



| | | | |
|---|---|----------------|------------|
|  | Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos COLA BRANCA | Código | FISPQ 01 |
| | | Revisão | 002 |
| | | Data | 10/05/2019 |
| | | Página | 2 de 6 |

Contato com a pele: Lavar região com água corrente. Lavar com água e sabão. Em caso de irritação, procurar atendimento médico.

Contato com os olhos: Lavar região com água corrente por 15 minutos. Procurar atendimento de oftalmologista.

Ingestão: Não induzir ao vômito. Procurar atendimento médico.

Sintomas e efeitos mais importantes, agudos ou tardios: Produto não classificado como perigoso para a saúde humana dentro das utilizações recomendadas.

Notas para o médico(a): Tratamento dos sintomas isolados.

5. Medidas de combate a incêndio

Meios de extinção: Utilizar extintor de gás carbônico (CO₂) ou de pó químico diretamente. Resfriar materiais vizinhos com neblina de água.

Meios de extinção não-recomendados: Não utilizar água diretamente.

Perigos específicos da combustão do produto: Pode liberar gases tóxicos na combustão.

Medidas de proteção da equipe de combate a incêndio: Utilize equipamentos de proteção adequados (máscara facial panorâmica com filtro contra vapores orgânicos).

6. Medidas de controle para derramamento ou vazamento

Precauções pessoais, equipamento de proteção e procedimentos de emergência:

Para o pessoal que não faz parte dos serviços de emergência: Para grandes derramamentos, utilizar equipamentos de proteção individual (luvas, máscara, calçado fechado, blusa de manga longa, calça) para manuseio do produto e limpeza do local. Garantir ventilação do local.

Para o pessoal do serviço de emergência: Utilizar equipamentos de proteção individual (luvas, máscara, calçado fechado, blusa de manga longa, calça) para manuseio do produto e limpeza do local. Garantir ventilação do local.

Precauções ao meio ambiente: Para grandes derramamentos, conter o produto e evitar que chegue a cursos d'água e entre em contato com o solo.

Métodos e materiais para a contenção e limpeza: Para grandes derramamentos, isolar a área e conter grandes quantidades com barreiras e utilizar materiais absorventes inertes (areia) para



| | | | |
|---|---|----------------|------------|
|  | Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos COLA BRANCA | Código | FISPQ 01 |
| | | Revisão | 002 |
| | | Data | 10/05/2019 |
| | | Página | 3 de 6 |

retirar o produto. Lavar local com água corrente abundante com detergente. Para pequenos derramamentos, utilizar papel para retirar excesso e lavar com água.

7. Manuseio e armazenamento

Precauções para manuseio seguro: Utilizar equipamentos de proteção individual (máscara, luva, roupa adequada). Produto não inflamável.

Medidas de higiene: Não comer, beber ou fumar manuseando o produto. Lavar as mãos corretamente após manusear o produto. Evite utilizar roupas e equipamentos que entraram em contato com produto fora da área de trabalho.

Condições de armazenamento seguro: Armazenar em local ventilado, seco, limpo e sem exposição direta ao sol. Não remover da embalagem original do produto. Produto não inflamável.

8. Controle de exposição e proteção individual

Parâmetros de controle: Não aplicável.

Medidas de controle de engenharia: Utilizar em locais com ventilação. Manter chuveiro de emergência e lava-olhos próximos dos locais de trabalho.

Equipamentos de proteção individual (EPI)

Proteção olhos/face: Óculos de proteção panorâmicos. Máscara de proteção.

Proteção da pele: Luvas, blusa com manga longa e calça.

Proteção respiratória: Máscara de proteção respiratória.

Proteção térmica: Não aplicável.

Exigências especiais de EPI: Não aplicável.

9. Propriedades físicas e químicas

Aspecto: Líquido viscoso de cor branca.

Odor: Característico.

pH: 4 a 6.



Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos

COLA BRANCA

| | |
|---------|------------|
| Código | FISPQ 01 |
| Revisão | 002 |
| Data | 10/05/2019 |
| Página | 4 de 6 |

Ponto de fusão/ponto de congelamento: Não aplicável.
Ponto de ebulição: Não aplicável.
Ponto de fulgor: Não aplicável.
Taxa de evaporação: Não aplicável.
Inflamabilidade: Não inflamável.
Limite inferior/superior de inflamabilidade: Não aplicável.
Pressão de vapor: Não aplicável.
Densidade de vapor: Não aplicável.
Densidade relativa: 0,98 a 1,06
Solubilidade: Solúvel em água.
Coefficiente de partição: Não aplicável.
Temperatura de autoignição: Não aplicável.
Temperatura de decomposição: Não aplicável.
Viscosidade: 1000 a 4000 cP.

10. Estabilidade e reatividade

Estabilidade química: Produto estável em condições normais.
Reatividade: Produto não é reativo.
Possibilidade de reações perigosas: Não é conhecida.
Condições a serem evitadas: Temperaturas extremas.
Materiais incompatíveis: Não aplicável.
Produtos perigosos da decomposição: Não aplicável.

11. Informações toxicológicas

Toxicidade aguda: Não disponível. Produto atóxico.
Corrosão/irritação da pele: Não disponível.
Lesões oculares graves/irritação ocular: Não disponível.
Sensibilização respiratória ou da pele: Não disponível.
Mutagenicidade em células germinativas: Não disponível.
Carcinogenicidade: Não disponível.
Toxicidade à reprodução e lactação: Não disponível.



Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos
COLA BRANCA

| | |
|---------|------------|
| Código | FISPQ 01 |
| Revisão | 002 |
| Data | 10/05/2019 |
| Página | 5 de 6 |

Toxicidade sistêmica para certos órgãos-alvo – exposição única: Não disponível.

Toxicidade sistêmica para órgão-alvo específico – exposições repetidas: Não disponível.

Perigo por aspiração: Não disponível.

12. Informações ecológicas

Ecotoxicidade: Não disponível.

Persistência e degradabilidade: Não disponível.

Potencial bioacumulativo: Não disponível.

Mobilidade no solo: Não disponível.

Outros efeitos adversos: Produto miscível em água e não biodegradável. Evitar que o produto entre em contato com cursos d'água.

13. Considerações sobre destinação final

Métodos recomendados de destinação final:

Produto: Manusear usando equipamentos de proteção indicados. Levar para incinerar em unidade licenciada.

Resto de produtos: Não descartar em lixão. Método recomendado é incineração em unidade licenciada.

Embalagens usadas: Não reutilizar a embalagem para qualquer fim. Descartar embalagem limpa segundo legislação vigente.

14. Informações sobre transporte

Informação: Produto não classificado como perigoso para transporte terrestre, hidroviário ou aéreo.

15. Informações sobre regulamentações

Decreto Federal nº 2.657, de 3 de julho de 1998

Portaria MTE n.º 704, de 28 de maio de 2015 - Altera a Norma Regulamentadora nº 26.

Norma ABNT – NBR 14725 1,2,3,4.



| | | | |
|---|---|----------------|------------|
|  | Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos COLA BRANCA | Código | FISPQ 01 |
| | | Revisão | 002 |
| | | Data | 10/05/2019 |
| | | Página | 6 de 6 |

16. Outras informações

Esta FISPQ foi elaborada baseada nos conhecimentos atuais do produto. O manuseio de qualquer substância deve ser realizado após o pleno conhecimento dos riscos envolvidos. Cabe à empresa usuária promover o treinamento de seus empregados e contratados quanto aos possíveis riscos envolvidos.



INSTITUTO NACIONAL DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE EM PRODUTOS



CONFIRMAÇÃO DA MANUTENÇÃO

Produto: Artigos Escolares - Requisitos de Segurança Página 1 de 2

Número do Documento: IP-AESC-4644/2020-06 - Data de Emissão: 15/04/2021 - Data de Validade: 15/04/2024

Etapa Atual: 2a. Manutenção
Identificação do Processo: IP-AESC-2188/2022-06
Data de Emissão: 04/04/2023
Próxima Manutenção: 15/04/2024
Revisão: 3

Código da Empresa: CE-AESC/INNAC-01458-01A
Código de Verificação: J82G13H4

| | |
|--|---|
| Solicitante: DELTA INDUSTRIA E COMERCIO DE GIZ LTDA. RUA MARIO GONDIM 220 - CAPONGA FUNDA - PINDORETAMA-CE CEP: 62860-000 CNPJ: 01.280.018/0001-57 | Fabricante: DELTA INDUSTRIA E COMERCIO DE GIZ LTDA RUA MARIO GONDIM, 220-CAPONGA FUNDA- PINDORETAMA-CE-62860000-BRASIL |
|--|---|

Referência Normativa: Portaria Inmetro nº 423 de 08/10/2021. .

Relatórios de Ensaios: Laboratório Utilizado: ILSPE - Instituto Lab System de Pesquisas e Ensaio LTDA.
Códigos dos Relatórios de Ensaios: 14550223 M de 13/03/2023; 14550223 MC de 15/03/2023;
14550223/Q de 14/03/2023

Mod. de Certificação: Modelo de Certificação 5 - Avaliação inicial consistindo de ensaios em amostras retiradas no fabricante, incluindo auditoria de Sistema de Gestão da Qualidade - SGQ, seguida de avaliação de

Condições Gerais:

Este Documento está vinculado ao contrato código INNAC-01458/2015 para o escopo e endereço acima citados.

ULTIMA AUDITORIA RAU-925/22 EM 02/02/2023.

Família: 06 - Cola Branca

Rol dos Produtos: Quantidade de produtos: 10

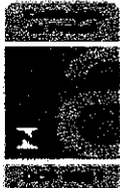
| Ordem | Marca | Modelo (Designação Comercial do Modelo) | Descrição (Descrição Técnica do Modelo) | Código de Barras |
|-------|-------|---|---|------------------|
| * 1 | KOALA | 0051S COLA BRANCA 40G | (FRASCOS COM 97MM ALT. X 44MM LARG. X 26MM DE COMP.), BRANCO, FRASCO ELIPTICO COM LATERAIS RETAS | 789746470100-9 |
| * 2 | KOALA | 0052S COLA BRANCA 90G | (FRASCOS COM 125MM ALT. X 58MM LARG. X 26MM DE COMP.), BRANCO, FRASCO ELIPTICO COM LATERAIS RETAS | 789746470103-0 |
| * 3 | KOALA | 0053 COLA BRANCA 500G | (FRASCOS COM 214MM COMP. X 65MM DIAM.), BRANCO, FRASCO CILINDRICO | 789746470106-1 |
| * 4 | KOALA | 0054 COLA BRANCA 1KG | (FRASCOS COM 256MM COMP. X 83MM DIAM.), BRANCO, FRASCO CILINDRICO | 789746470108-5 |
| * 5 | KOALA | 0063 COLA BRANCA 250G | (FRASCOS COM 152MM COMP. X 57MM DIAM.), BRANCO, | 789746470006-4 |

O Rol de Produtos Continua na Próxima Página

Documento válido somente acompanhado das páginas de 1 até 2.

TIAGO MACEDO DOS SANTOS
COORDENADOR TÉCNICO





INSTITUTO NACIONAL DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE EM PRODUTOS



CONFIRMAÇÃO DA MANUTENÇÃO

Produto: Artigos Escolares - Requisitos de Segurança

Página 2 de 2

Número do Documento: IP-AESC-4644/2020-06 - Data de Emissão: 15/04/2021 - Data de Validade: 15/04/2024

Rol dos Produtos:

Quantidade de produtos: 10

| Ordem | Marca | Modelo (Designação Comercial do Modelo) | Descrição (Descrição Técnica do Modelo) | Código de Barras |
|-------|------------|---|---|------------------|
| | | | FRASCO CILINDRICO | |
| * 6 | KOALA | 0065 COLA TRANSPARENTE 250G | (FRASCOS COM 152MM COMP. X 57MM DIAM.), INCOLOR, FRASCO CILINDRICO | 7897464702655 |
| * 7 | KOALA | 0066 COLA TRANSPARENTE 500G | (FRASCOS COM 214MM COMP. X 65MM DIAM.), INCOLOR, FRASCO CILINDRICO | 7897464702624 |
| * 8 | STARSCHOOL | 34371 COLA BRANCA 40G STARSCHOOL | (FRASCOS COM 97MM ALT. X 44MM LARG. X 26MM DE COMP.), BRANCO, FRASCO ELIPTICO COM LATERAIS RETAS | 789746470251-8 |
| * 9 | STARSCHOOL | 34376 COLA BRANCA 90G STARSCHOOL | (FRASCOS COM 125MM ALT. X 58MM LARG. X 26MM DE COMP.), BRANCO, FRASCO ELIPTICO COM LATERAIS RETAS | 789746470254-9 |
| * 10 | STARSCHOOL | 34368 COLA BRANCA 1KG STARSCHOOL | (FRASCOS COM 256MM COMP. X 83MM DIAM.), BRANCO, FRASCO CILINDRICO | 789746470249-5 |

Fim do Rol de Produtos

* Produto Incluído Neste Documento

Histórico das Etapas:

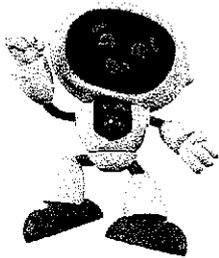
| Etapa | Documento | Processo | Data de Emissão | Próx. Manutenção | Revisão |
|-----------------------|----------------------|-------------------|-----------------|------------------|---------|
| 2a. Recertificação | IP-AESC-4644/2020-06 | IP-AESC-4644/2020 | 15/04/2021 | 15/04/2022 | 0 |
| 1a. Manutenção | IP-AESC-0004/2022-06 | IP-AESC-0004/2022 | 04/04/2022 | 15/04/2023 | 1 |
| 1a. Manutenção (Rev.) | IP-AESC-0004/2022-06 | IP-AESC-0004/2022 | 07/04/2022 | 15/04/2023 | 2 |

A validade deste documento está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações do INNAC previstas no RAC específico. Para verificação da condição atualizada de regularidade deste documento deve ser consultado o banco de dados de produtos e serviços certificados do Inmetro.

Documento válido somente acompanhado das páginas de 1 até 2.

TIAGO MACEDO DOS SANTOS
COORDENADOR TÉCNICO





FUTURO

FICHA TÉCNICA

1. IDENTIFICAÇÃO

PRODUTO: LÁPIS 12 CORES BIG 17,5CM TRIANGULAR C/APONTADOR

REFERÊNCIA: FE092202

DESCRIÇÃO: LÁPIS 12 CORES BIG 17,5CM TRIANGULAR C/APONTADOR

COMPOSIÇÃO: Lapis: resina plástica e pigmentos. Apontador: resina termoplástica e lâmina em aço inox. Atóxico.

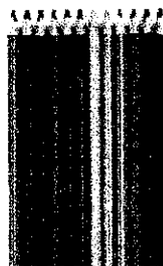
VALIDADE: VALIDADE INDETERMINADA

NCM: 9609.10.00

2. OUTRAS INFORMAÇÕES

| CÓDIGO DE BARRAS | PRODUTO | | | BLISTER | | | EMBALAGEM | | | INNER | | | MASTER | | |
|----------------------------|-----------------------|-------|-------|------------------|-------|-------|----------------|-------|-------|----------------|-------|-------|----------------|--|--|
| | | | | | | | 7908214729393 | | | 97908214731276 | | | 97908214738718 | | |
| PESOS E MEDIDAS | PRODUTO | | | UNIDADE DE VENDA | | | INNER | | | MASTER | | | | | |
| | ALT. | LARG. | COMP. | ALT. | LARG. | COMP. | ALT. | LARG. | COMP. | ALT. | LARG. | COMP. | | | |
| CM | 17,5 | 0,7 | 17,50 | 23,0 | 2,0 | 12,0 | 23,0 | 1,5 | 12,0 | 32,0 | 24,2 | 50,5 | | | |
| KG | 0,017 | | | 0,174 | | | 1,045 | | | 13,500 | | | | | |
| QUANTIDADE DE PRODUTO | EMBALAGEM | | | INNER | | | MASTER | | | | | | | | |
| | 1 CX C/12 UND | | | 6 CX C/12 UND | | | 72 CX C/12 UND | | | | | | | | |
| CERTIFICADO INMETRO | ABCP-AES-0068-2023-03 | | | | | | | | | | | | | | |

3. IMAGEM DO PRODUTO



FUTURO BRASIL IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA
 RUA 1500, N820 - CENTRO - BALNEÁRIO CAMBORIÚ
 SANTA CATARINA - CEP 88330-526 - FONE: (11) 3312-3990



| | | | |
|---|--|----------------|------------|
|  | Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos MASSA DE MODELAR | Código | FISPQ 08 |
| | | Revisão | 002 |
| | | Data | 10/05/2019 |
| | | Página | 1 de 6 |

1. Identificação

Nome do produto (nome comercial): Massa de Modelar.

Principais usos recomendados para a substância ou mistura: Uso escolar para atividades artísticas.

Código interno de identificação: Ref. 0010; 0026; 0028; 0029; 2901; 2902; 2903; 2903; 2904; 2905; 2906.

Nome da Empresa: Delta Indústria e Comércio de Giz Ltda.

Endereço: Rua Mário Gondim, 220, Caponga Funda, Pindoretama/CE - Brasil - CEP 62860-000.

Telefone de Contato: (85) 3375-1126

Telefone para Emergências: (85) 3255-5050 / 3255-5012 CEATOX – Fortaleza (85) 3279-5000

E-mail: sac@deltagiz.com.br

2. Identificação de Perigos

Classificação da substância ou mistura: Produto não classificado como perigoso de acordo com a norma ABNT NBR 14725-2.

Sistema de classificação utilizado: norma ABNT - NBR 14725-2:2010

Informações adicionais: Produto não perigoso. Não recomendado para criança de até três (3) anos.

3. Composição e informações sobre os ingredientes

Tipo de produto: Mistura.

Natureza química: A base de cera.

Ingredientes que contribuem para o perigo: Não há componentes acima das concentrações que oferecem perigo.

4. Medidas de primeiro-socorros



| | | | |
|---|--|----------------|------------|
|  | Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos MASSA DE MODELAR | Código | FISPQ 08 |
| | | Revisão | 002 |
| | | Data | 10/05/2019 |
| | | Página | 2 de 6 |

Inalação: Se derretido, remover a pessoa para um local ventilado, com ar fresco. Aplicar respiração artificial, se necessário.

Contato com a pele: Se derretido, aplicar água corrente na região por 15 minutos. Procurar atendimento médico.

Contato com os olhos: Lavar região com água corrente por 15 minutos. Procurar atendimento de oftalmologista.

Ingestão: Não induzir ao vômito. Procurar atendimento médico.

Sintomas e efeitos mais importantes, agudos ou tardios: Não aplicável.

Notas para o médico(a): Tratamento dos sintomas isolados.

5. Medidas de combate a incêndio

Meios de extinção: Utilizar extintor de gás carbônico (CO₂) ou de pó químico diretamente. Resfriar materiais vizinhos com neblina de água.

Meios de extinção não-recomendados: Não utilizar jatos d'água, podem espalhar o fogo.

Perigos específicos da combustão do produto: Pode liberar gases tóxicos na combustão.

Medidas de proteção da equipe de combate a incêndio: Utilize equipamentos de proteção adequados (máscara facial panorâmica com filtro contra vapores orgânicos).

6. Medidas de controle para derramamento ou vazamento

Precauções pessoais, equipamento de proteção e procedimentos de emergência:

Para o pessoal que não faz parte dos serviços de emergência: Para grandes derramamentos, utilizar equipamentos de proteção individual (luvas, calçado fechado, blusa de manga longa, calça) para manuseio do produto e limpeza do local. Garantir ventilação do local.

Para o pessoal de serviço de emergência: Utilizar equipamentos de proteção individual (luvas, calçado fechado, blusa de manga longa, calça) para manuseio do produto e limpeza do local.

Precauções ao meio ambiente: Evite dispersão do produto em cursos d'água e que o produto seja disposto no solo sem proteção.



| | | | |
|---|--|----------------|------------|
|  | Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos MASSA DE MODELAR | Código | FIS PQ 08 |
| | | Revisão | 002 |
| | | Data | 10/05/2019 |
| | | Página | 3 de 6 |

Métodos e materiais para a contenção e limpeza: Recolher o material do local e reservar para o descarte. Caso permaneça no local, retirar de forma mecânica, raspando. Utilizar material abrasivo, como areia, para retirar sobras. Lavar local com água e sabão.

7. Manuseio e armazenamento

Precauções para manuseio seguro: Utilizar equipamentos de proteção individual (máscara, luva, roupa adequada). Produto não inflamável.

Medidas de higiene: Não comer, beber ou fumar manuseando o produto. Lavar as mãos corretamente após manusear o produto. Evite utilizar roupas e equipamentos que entraram em contato com produto fora da área de trabalho.

Condições de armazenamento seguro: Armazenar em local ventilado, seco, limpo e sem exposição direta ao sol. Produto não inflamável.

8. Controle de exposição e proteção individual

Parâmetros de controle: Não aplicável.

Medidas de controle de engenharia: Não aplicável.

Equipamentos de proteção individual (EPI)

Proteção olhos/face: Se derretido, utilizar óculos de proteção.

Proteção da pele: Se derretido, utilizar blusa de manga longa e calça.

Proteção respiratória: Se derretido, utilizar máscara.

Proteção térmica: Utilize luvas de couro para manusear produto derretido.

Exigências especiais de EPI: Não aplicável.

9. Propriedades físicas e químicas

Aspecto: Sólido em cores diversas.

Odor: Característico.

pH: Não aplicável.

Ponto de fusão/ponto de congelamento: 50 a 65°C.



| | | | |
|---|--|----------------|------------|
|  | Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos MASSA DE MODELAR | Código | FISPQ 08 |
| | | Revisão | 002 |
| | | Data | 10/05/2019 |
| | | Página | 4 de 6 |

Ponto de ebulição: Não aplicável.

Ponto de fulgor: > 200°C.

Taxa de evaporação: Não aplicável.

Inflamabilidade: Não inflamável.

Limite inferior/superior de inflamabilidade: Não aplicável.

Pressão de vapor: Não aplicável.

Densidade de vapor: Não aplicável.

Densidade relativa: Não aplicável.

Solubilidade: Não aplicável.

Coefficiente de partição: Não aplicável.

Temperatura de autoignição: Não aplicável.

Temperatura de decomposição: Não aplicável.

Viscosidade: Não aplicável.

10. Estabilidade e reatividade

Estabilidade química: Produto estável em condições normais.

Reatividade: Produto não é reativo.

Possibilidade de reações perigosas: Não é conhecida.

Condições a serem evitadas: Temperaturas extremas.

Materiais incompatíveis: Não aplicável.

Produtos perigosos da decomposição: Não aplicável.

11. Informações toxicológicas

Toxicidade aguda: Não disponível. Produto atóxico.

Corrosão/irritação da pele: Não disponível.

Lesões oculares graves/irritação ocular: Não disponível.

Sensibilização respiratória ou da pele: Não disponível.

Mutagenicidade em células germinativas: Não disponível.

Carcinogenicidade: Não disponível.

Toxicidade à reprodução e lactação: Não disponível.

Toxicidade sistêmica para certos órgãos-alvo – exposição única: Não disponível.



| | | | |
|---|--|----------------|------------|
|  | Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos MASSA DE MODELAR | Código | FISPQ 08 |
| | | Revisão | 002 |
| | | Data | 10/05/2019 |
| | | Página | 5 de 6 |

Toxicidade sistêmica para órgão-alvo específico – exposições repetidas: Não disponível.
Perigo por aspiração: Não disponível.

12. Informações ecológicas

Ecotoxicidade: Não disponível.

Persistência e degradabilidade: Não disponível.

Potencial bioacumulativo: Não disponível.

Mobilidade no solo: Não disponível.

Outros efeitos adversos: Produto miscível em água e não biodegradável. Evitar que o produto entre em contato com cursos d'água.

13. Considerações sobre destinação final

Métodos recomendados de destinação final:

Produto: Manusear usando equipamentos de proteção indicados. Levar para incinerar em unidade licenciada.

Resto de produtos: Não descartar em lixão. Método recomendado é incineração em unidade licenciada.

Embalagens usadas: Não reutilizar a embalagem para qualquer fim. Descartar embalagem limpa segundo legislação vigente.

14. Informações sobre transporte

Informação: Produto não classificado como perigoso para transporte terrestre, hidroviário ou aéreo.

15. Informações sobre regulamentações

Decreto Federal nº 2.657, de 3 de julho de 1998

Portaria MTE n.º 704, de 28 de maio de 2015 - Altera a Norma Regulamentadora nº 26.

Norma ABNT – NBR 14725 1,2,3,4.



| | | | |
|---|--|----------------|------------|
|  | Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos MASSA DE MODELAR | Código | FISPQ 08 |
| | | Revisão | 002 |
| | | Data | 10/05/2019 |
| | | Página | 6 de 6 |

16. Outras informações

Esta FISPQ foi elaborada baseada nos conhecimentos atuais do produto. O manuseio de qualquer substância deve ser realizado após o pleno conhecimento dos riscos envolvidos. Cabe à empresa usuária promover o treinamento de seus empregados e contratados quanto aos possíveis riscos envolvidos.



| | | | |
|---|--|----------------|------------|
|  | Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos TINTA GUACHE | Código | FISPQ 010 |
| | | Revisão | 002 |
| | | Data | 10/05/2019 |
| | | Página | 1 de 6 |

1. Identificação

Nome do produto (nome comercial): Tinta Guache.

Principais usos recomendados para a substância ou mistura: Uso escolar para pintura de papel, papelão ou cartolina.

Código interno de identificação: 0040; 0041; 4101; 4102; 4103; 4104; 4105; 4106; 4107; 4108; 4109; 4110; 4111; 4112; 0042; 4201; 4202; 4203; 4204; 4205; 4206; 4207; 4208; 4209; 4210; 4211; 4212; 0040FLU.

Nome da Empresa: Delta Indústria e Comércio de Giz Ltda.

Endereço: Rua Mário Gondim, 220, Caponga Funda, Pindoretama/CE - Brasil - CEP 62860-000.

Telefone de Contato: (85) 3375-1126

Telefone para Emergências: (85) 3255-5050 / 3255-5012 CEATOX – Fortaleza (85) 3279-5000

E-mail: sac@deltagiz.com.br

2. Identificação de Perigos

Classificação da substância ou mistura: Produto não classificado como perigoso de acordo com a norma ABNT NBR 14725-2.

Sistema de classificação utilizado: norma ABNT - NBR 14725-2:2010

Informações adicionais: Produto não perigoso. Não recomendado para criança de até três (3) anos. Produto não indicado para aplicação na pele

3. Composição e informações sobre os ingredientes

Tipo de produto: Mistura.

Natureza química: Emulsão de cargas minerais, resina e pigmento.

Ingredientes que contribuem para o perigo: Não há componentes acima das concentrações que oferecem perigo.

4. Medidas de primeiro-socorros



| | | | |
|---|--|----------------|------------|
|  | Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos TINTA GUACHE | Código | FISPQ 010 |
| | | Revisão | 002 |
| | | Data | 10/05/2019 |
| | | Página | 2 de 6 |

Inalação: Remover a pessoa para um local ventilado, com ar fresco. Aplicar respiração artificial, se necessário.

Contato com a pele: Lavar região com água corrente. Em caso de irritação, procurar atendimento médico.

Contato com os olhos: Lavar região com água corrente por 15 minutos. Procurar atendimento de oftalmologista.

Ingestão: Não induzir ao vômito. Procurar atendimento médico.

Sintomas e efeitos mais importantes, agudos ou tardios: Não aplicável.

Notas para o médico(a): Tratamento dos sintomas isolados.

5. Medidas de combate a incêndio

Meios de extinção: Utilizar extintor de gás carbônico (CO₂) ou de pó químico diretamente. Resfriar materiais vizinhos com neblina de água.

Meios de extinção não-recomendados: Não utilizar água diretamente.

Perigos específicos da combustão do produto: Pode liberar gases tóxicos na combustão.

Medidas de proteção da equipe de combate a incêndio: Utilize equipamentos de proteção adequados (máscara facial panorâmica com filtro contra vapores orgânicos).

6. Medidas de controle para derramamento ou vazamento

Precauções pessoais, equipamento de proteção e procedimentos de emergência:

Para o pessoal que não faz parte dos serviços de emergência: Para grandes derramamentos, utilizar equipamentos de proteção individual (luvas, máscara, calçado fechado, blusa de manga longa, calça) para manuseio do produto e limpeza do local. Garantir ventilação do local.

Para o pessoal de serviço de emergência: Utilizar equipamentos de proteção individual (luvas, máscara, calçado fechado, blusa de manga longa, calça) para manuseio do produto e limpeza do local. Garantir ventilação do local.

Precauções ao meio ambiente: Para grandes derramamentos, conter o produto e evitar que chegue a cursos d'água e entre em contato com o solo.



| | | | |
|---|--|----------------|------------|
|  | Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos TINTA GUACHE | Código | FISPQ 010 |
| | | Revisão | 002 |
| | | Data | 10/05/2019 |
| | | Página | 3 de 6 |

Métodos e materiais para a contenção e limpeza: Para grandes derramamentos, isolar a área e conter grandes quantidades com barreiras e utilizar materiais absorventes inertes (areia) para retirar o produto. Lavar local com água corrente abundante com detergente. Para pequenos derramamentos, utilizar papel para retirar excesso e lavar com água.

7. Manuseio e armazenamento

Precauções para manuseio seguro: Utilizar equipamentos de proteção individual (máscara, luva, roupa adequada). Produto não inflamável.

Medidas de higiene: Não comer, beber ou fumar manuseando o produto. Lavar as mãos corretamente após manusear o produto. Evite utilizar roupas e equipamentos que entraram em contato com produto fora da área de trabalho.

Condições de armazenamento seguro: Armazenar em local ventilado, seco, limpo e sem exposição direta ao sol. Não remover da embalagem original do produto. Produto não inflamável.

8. Controle de exposição e proteção individual

Parâmetros de controle: Não aplicável.

Medidas de controle de engenharia: Utilizar em locais com ventilação.

Equipamentos de proteção individual (EPI)

Proteção olhos/face: Óculos de proteção panorâmicos. Máscara de proteção.

Proteção da pele: Luvas, blusa com manga longa e calça.

Proteção respiratória: Máscara de proteção respiratória.

Proteção térmica: Não aplicável.

Exigências especiais de EPI: Não aplicável.

9. Propriedades físicas e químicas

Aspecto: Líquido viscoso com cores diversas.

Odor: Característico.



| | | | |
|---|--|----------------|------------|
|  | Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos TINTA GUACHE | Código | FISPQ 010 |
| | | Revisão | 002 |
| | | Data | 10/05/2019 |
| | | Página | 4 de 6 |

pH: 8 a 11.

Ponto de fusão/ponto de congelamento: Não aplicável.

Ponto de ebulição: Não aplicável.

Ponto de fulgor: Não aplicável.

Taxa de evaporação: Não aplicável.

Inflamabilidade: Não inflamável.

Limite inferior/superior de inflamabilidade: Não aplicável.

Pressão de vapor: Não aplicável.

Densidade de vapor: Não aplicável.

Densidade relativa: 1 a 1,12.

Solubilidade: Solúvel em água.

Coefficiente de partição: Não aplicável.

Temperatura de autoignição: Não aplicável.

Temperatura de decomposição: Não aplicável.

Viscosidade: 4000 a 20000 cP.

10. Estabilidade e reatividade

Estabilidade química: Produto estável em condições normais.

Reatividade: Produto não é reativo.

Possibilidade de reações perigosas: Não é conhecida.

Condições a serem evitadas: Temperaturas extremas.

Materiais incompatíveis: Não aplicável.

Produtos perigosos da decomposição: Não aplicável.

11. Informações toxicológicas

Toxicidade aguda: Não disponível. Produto atóxico.

Corrosão/irritação da pele: Não disponível.

Lesões oculares graves/irritação ocular: Não disponível.

Sensibilização respiratória ou da pele: Não disponível.

Mutagenicidade em células germinativas: Não disponível.

Carcinogenicidade: Não disponível.



| | | | |
|---|--|----------------|------------|
|  | Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos TINTA GUACHE | Código | FISPQ 010 |
| | | Revisão | 002 |
| | | Data | 10/05/2019 |
| | | Página | 5 de 6 |

Toxicidade à reprodução e lactação: Não disponível.

Toxicidade sistêmica para certos órgãos-alvo – exposição única: Não disponível.

Toxicidade sistêmica para órgão-alvo específico – exposições repetidas: Não disponível.

Perigo por aspiração: Não disponível.

12. Informações ecológicas

Ecotoxicidade: Não disponível.

Persistência e degradabilidade: Não disponível.

Potencial bioacumulativo: Não disponível.

Mobilidade no solo: Não disponível.

Outros efeitos adversos: Produto miscível em água e não biodegradável. Evitar que o produto entre em contato com cursos d'água.

13. Considerações sobre destinação final

Métodos recomendados de destinação final:

Produto: Manusear usando equipamentos de proteção indicados. Levar para incinerar em unidade licenciada.

Resto de produtos: Não descartar em lixão. Método recomendado é incineração em unidade licenciada.

Embalagens usadas: Não reutilizar a embalagem para qualquer fim. Descartar embalagem limpa segundo legislação vigente.

14. Informações sobre transporte

Informação: Produto não classificado como perigoso para transporte terrestre, hidroviário ou aéreo.

15. Informações sobre regulamentações



| | | | |
|---|--|----------------|------------|
|  | Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos TINTA GUACHE | Código | FISPQ 010 |
| | | Revisão | 002 |
| | | Data | 10/05/2019 |
| | | Página | 6 de 6 |

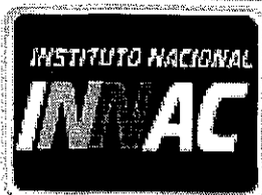
Decreto Federal nº 2.657, de 3 de julho de 1998

Portaria MTE n.º 704, de 28 de maio de 2015 - Altera a Norma Regulamentadora nº 26.

Norma ABNT – NBR 14725 1,2,3,4.

16. Outras informações

Esta FISPQ foi elaborada baseada nos conhecimentos atuais do produto. O manuseio de qualquer substância deve ser realizado após o pleno conhecimento dos riscos envolvidos. Cabe à empresa usuária promover o treinamento de seus empregados e contratados quanto aos possíveis riscos envolvidos.



INSTITUTO NACIONAL DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE EM PRODUTOS



CONFIRMAÇÃO DA MANUTENÇÃO

Produto: Artigos Escolares - Requisitos de Segurança

Página 1 de 4

Número do Documento: IP-AESC-4644/2020-03 - Data de Emissão: 15/04/2021 - Data de Validade: 15/04/2024

Etapa Atual: 2a. Manutenção Identificação do Processo: IP-AESC-2188/2022-03 Data de Emissão: 04/04/2023 Próxima Manutenção: 15/04/2024 Revisão: 2

Código da Empresa: CE-AESC/INNAC-01458-01A Código de Verificação: 1496NIH9

| | |
|--|---|
| Solicitante: DELTA INDUSTRIA E COMERCIO DE GIZ LTDA. RUA MARIO GONDIM 220 - CAPONGA FUNDA - PINDORETAMA-CE CEP: 62860-000 CNPJ: 01.280.018/0001-57 | Fabricante: DELTA INDUSTRIA E COMERCIO DE GIZ LTDA RUA MARIO GONDIM, 220-CAPONGA FUNDA- PINDORETAMA-CE-62860000-BRASIL |
|--|---|

Referência Normativa: Portaria Inmetro nº 423 de 08/10/2021. .

Relatórios de Ensaios: Laboratório Utilizado: ILSPE - Instituto Lab System de Pesquisas e Ensaio LTDA.
Códigos dos Relatórios de Ensaios: 14520223 M de 13/03/2023; 14520223 MC de 15/03/2023;
14520223/Q de 14/03/2023; 14530223 M de 13/03/2023; 14530223 MC de 15/03/2023;
14530223/Q de 14/03/2023; 14540223 M de 13/03/2023; 14540223 MC de 15/03/2023;
14540223/Q de 14/03/2023

Mod. de Certificação: Modelo de Certificação 5 - Avaliação inicial consistindo de ensaios em amostras retiradas no fabricante, incluindo auditoria de Sistema de Gestão da Qualidade - SGQ, seguida de avaliação de

Condições Gerais:

Este Documento está vinculado ao contrato código INNAC-01458/2015 para o escopo e endereço acima citados.

ULTIMA AUDITORIA RAU-925/22 EM 02/02/2023.

Família: 03 - TINTAS

Rol dos Produtos: Quantidade de produtos: 29

| Ordem | Marca | Modelo (Designação Comercial do Modelo) | Descrição (Descrição Técnica do Modelo) | Código de Barras |
|-------|-------|--|---|------------------|
| * 1 | KOALA | 0040 GUACHE 15mL CORES VARIADAS CX C/06 POTES | (CAIXINHA COM: 94MM DE COMP. X 63MM DE LARG. X 41MM DE ALT.), (POTES COM 36MM COMP. X 30MM DIAM.), (BRANCA, AMARELA, VERMELHA, AZUL, VERDE, PRETO), POTES CILINDRICOS | 789746470054-5 |
| * 2 | KOALA | 0040 MET GUACHE METALICA 15mL CORES VARIADAS CX C/06 POTES | (CAIXINHA COM: 94MM DE COMP. X 63MM DE LARG. X 41MM DE ALT.), (POTES COM 36MM COMP. X 30MM DIAM.), (BRANCA, AMARELA, VERMELHA, AZUL, VERDE, PRETO), POTES CILINDRICOS | 789746470313-3 |
| * 3 | KOALA | 0040 FLU GUACHE NEON 15mL CORES VARIADAS CX C/06 POTES | (CAIXINHA COM: 94MM DE COMP. X 63MM DE LARG. X 41MM DE ALT.), (POTES COM 36MM COMP. X 30MM DIAM.), (LARANJA NEON, AMARELA NEON, ROSA NEON, | 789746470311-9 |

O Rol de Produtos Continua na Próxima Página

Documento válido somente acompanhado das páginas de 1 até 4.

TIAGO MACEDO DOS SANTOS
COORDENADOR TÉCNICO

Avenida Copacabana, 190 - 8o. andar- Conjunto 801 - Alphaville - CEP: 06472-001 - Barueri-SP - CNPJ: 08.795.088/0001-97

Fone/Fax: (11) 3315-0021 - site: www.innac.org.br - e-mail: innac@innac.com.br



INSTITUTO NACIONAL DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE EM PRODUTOS



CONFIRMAÇÃO DA MANUTENÇÃO

Produto: Artigos Escolares - Requisitos de Segurança

Página 2 de 4

Número do Documento: IP-AESC-4644/2020-03 - Data de Emissão: 15/04/2021 - Data de Validade: 15/04/2024

Rol dos Produtos:

Quantidade de produtos: 29

| Ordem | Marca | Modelo (Designação Comercial do Modelo) | Descrição (Descrição Técnica do Modelo) | Código de Barras |
|-------|-------|---|---|------------------|
| | | | VERDE NEON, AZUL NEON, VIOLETA), POTES CILINDRICOS | |
| * 4 | KOALA | 4101 GUACHE 15mL COR BRANCA CX C/12 POTES | (MEDIDAS DA CAIXINHA: 94MM DE COMP. X 63MM DE LARG. X 77MM DE ALT.), (POTES COM 36MM COMP. X 30MM DIAM.), BRANCA, POTES CILINDRICOS | 789746470119-1 |
| * 5 | KOALA | 4102 GUACHE 15mL COR AMARELA CX C/12 POTES | (MEDIDAS DA CAIXINHA: 94MM DE COMP. X 63MM DE LARG. X 77MM DE ALT.), (POTES COM 36MM COMP. X 30MM DIAM.), AMARELA, POTES CILINDRICOS | 789746470120-7 |
| * 6 | KOALA | 4103 GUACHE 15mL COR VERMELHA CX C/12 POTES | (MEDIDAS DA CAIXINHA: 94MM DE COMP. X 63MM DE LARG. X 77MM DE ALT.), (POTES COM 36MM COMP. X 30MM DIAM.), VERMELHA, POTES CILINDRICOS | 789746470121-4 |
| * 7 | KOALA | 4104 GUACHE 15mL COR AZUL ESCURO CX C/12 POTES | (MEDIDAS DA CAIXINHA: 94MM DE COMP. X 63MM DE LARG. X 77MM DE ALT.), (POTES COM 36MM COMP. X 30MM DIAM.), AZUL ESCURO, POTES CILINDRICOS | 789746470122-1 |
| * 8 | KOALA | 4105 GUACHE 15mL COR VERDE ESCURO CX C/12 POTES | (MEDIDAS DA CAIXINHA: 94MM DE COMP. X 63MM DE LARG. X 77MM DE ALT.), (POTES COM 36MM COMP. X 30MM DIAM.), VERDE ESCURO, POTES CILINDRICOS | 789746470123-8 |
| * 9 | KOALA | 4106 GUACHE 15mL COR PRETA CX C/12 POTES | (MEDIDAS DA CAIXINHA: 94MM DE COMP. X 63MM DE LARG. X 77MM DE ALT.), (POTES COM 36MM COMP. X 30MM DIAM.), PRETA, POTES CILINDRICOS | 789746470124-5 |
| * 10 | KOALA | 4107 GUACHE 15mL COR SALMAO CX C/12 POTES | (MEDIDAS DA CAIXINHA: 94MM DE COMP. X 63MM DE LARG. X 77MM DE ALT.), (POTES COM 36MM COMP. X 30MM DIAM.), SALMAO, POTES CILINDRICOS | 789746470177-1 |
| * 11 | KOALA | 4108 GUACHE 15mL COR LARANJA CX C/12 POTES | (MEDIDAS DA CAIXINHA: 94MM DE COMP. X 63MM DE LARG. X 77MM DE ALT.), (POTES COM 36MM COMP. X 30MM DIAM.), LARANJA, POTES CILINDRICOS | 789746470178-8 |
| * 12 | KOALA | 4109 GUACHE 15mL COR ROSA CX C/12 POTES | (MEDIDAS DA CAIXINHA: 94MM DE COMP. X 63MM DE LARG. X 77MM DE ALT.), (POTES COM 36MM COMP. X 30MM DIAM.), ROSA, POTES CILINDRICOS | 789746470179-5 |
| * 13 | KOALA | 4110 GUACHE 15mL COR VERDE CLARO CX C/12 POTES | (MEDIDAS DA CAIXINHA: 94MM DE COMP. X 63MM DE LARG. X 77MM DE ALT.), (POTES COM 36MM COMP. X 30MM DIAM.), VERDE CLARO, POTES CILINDRICOS | 789746470180-1 |
| * 14 | KOALA | 4111 GUACHE 15mL COR AZUL CLARO CX C/12 POTES | (MEDIDAS DA CAIXINHA: 94MM DE COMP. X 63MM DE LARG. X 77MM DE ALT.), (POTES COM 36MM COMP. X 30MM DIAM.), AZUL CLARO, POTES CILINDRICOS | 789746470181-8 |
| * 15 | KOALA | 4112 GUACHE 15mL COR MARROM CX C/12 POTES | (MEDIDAS DA CAIXINHA: 94MM DE COMP. X 63MM DE LARG. X 77MM DE ALT.), (POTES COM 36MM COMP. X | 789746470182-5 |

O Rol de Produtos Continua na Próxima Página

Documento válido somente acompanhado das páginas de 1 até 4.

TIAGO MACEDO DOS SANTOS
COORDENADOR TÉCNICO





INSTITUTO NACIONAL DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE EM PRODUTOS



CONFIRMAÇÃO DA MANUTENÇÃO

Produto: Artigos Escolares - Requisitos de Segurança Página 3 de 4
Número do Documento: IP-AESC-4644/2020-03 - Data de Emissão: 15/04/2021 - Data de Validade: 15/04/2024

Rol dos Produtos: Quantidade de produtos: 29

| Ordem | Marca | Modelo (Designação Comercial do Modelo) | Descrição (Descrição Técnica do Modelo) | Código de Barras |
|-------|------------|---|---|------------------|
| | | | 30MM DIAM.), MARROM,POTES CILINDRICOS | |
| * 16 | KOALA | 4201 GUACHE 250mL COR BRANCA | (FRASCOS COM 152MM COMP. X 57MM DIAM.), INCOLOR, FRASCO CILINDRICO | 789746470131-3 |
| * 17 | KOALA | 4202 GUACHE 250mL COR AMARELA | (FRASCOS COM 152MM COMP. X 57MM DIAM.), INCOLOR, FRASCO CILINDRICO | 789746470132-0 |
| * 18 | KOALA | 4203 GUACHE 250mL COR VERMELHA | (FRASCOS COM 152MM COMP. X 57MM DIAM.), INCOLOR, FRASCO CILINDRICO | 789746470133-7 |
| * 19 | KOALA | 4204 GUACHE 250mL COR AZUL ESCURO | (FRASCOS COM 152MM COMP. X 57MM DIAM.), INCOLOR, FRASCO CILINDRICO | 789746470134-4 |
| * 20 | KOALA | 4205 GUACHE 250mL COR VERDE ESCURO | (FRASCOS COM 152MM COMP. X 57MM DIAM.), INCOLOR, FRASCO CILINDRICO | 789746470135-1 |
| * 21 | KOALA | 4206 GUACHE 250mL COR PRETA | (FRASCOS COM 152MM COMP. X 57MM DIAM.), INCOLOR, FRASCO CILINDRICO | 789746470136-8 |
| * 22 | KOALA | 4207 GUACHE 250mL COR SALMAO | (FRASCOS COM 152MM COMP. X 57MM DIAM.), INCOLOR, FRASCO CILINDRICO | 789746470189-4 |
| * 23 | KOALA | 4208 GUACHE 250mL COR LARANJA | (FRASCOS COM 152MM COMP. X 57MM DIAM.), INCOLOR, FRASCO CILINDRICO | 789746470190-0 |
| * 24 | KOALA | 4209 GUACHE 250mL COR ROSA | (FRASCOS COM 152MM COMP. X 57MM DIAM.), INCOLOR, FRASCO CILINDRICO | 789746470191-7 |
| * 25 | KOALA | 4210 GUACHE 250mL COR VERDE CLARO | (FRASCOS COM 152MM COMP. X 57MM DIAM.), INCOLOR, FRASCO CILINDRICO | 789746470192-4 |
| * 26 | KOALA | 4211 GUACHE 250mL COR AZUL CLARO | (FRASCOS COM 152MM COMP. X 57MM DIAM.), INCOLOR, FRASCO CILINDRICO | 789746470193-1 |
| * 27 | KOALA | 4212 GUACHE 250mL COR MARROM | (FRASCOS COM 152MM COMP. X 57MM DIAM.), INCOLOR, FRASCO CILINDRICO | 789746470194-8 |
| * 28 | KOALA | 0044 PINTURA A DEDO 15mL CORES VARIADAS CX C/06 POTES | (CAIXINHA COM: 94MM DE COMP. X 63MM DE LARG. X 41MM DE ALT.), (POTES COM 36MM COMP. X 30MM DIAM.), (BRANCA, AMARELA, VERMELHA, AZUL, VERDE, PRETO), POTES CILINDRICOS | 789746470059-0 |
| * 29 | STARSCHOOL | 34413 GUACHE 15mL CORES VARIADAS CX C/06 POTES STARSCHOOL | (CAIXINHA COM: 94MM DE COMP. X 63MM DE LARG. X 41MM DE ALT.), (POTES COM 36MM COMP. X 30MM DIAM.), (BRANCA, AMARELA, VERMELHA, AZUL, VERDE, PRETO), POTES CILINDRICOS | 789746470258-7 |

Fim do Rol de Produtos * Produto Incluído Neste Documento

Documento válido somente acompanhado das páginas de 1 até 4.

TIAGO MACEDO DOS SANTOS
COORDENADOR TÉCNICO





**INSTITUTO NACIONAL
DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE
EM PRODUTOS**



CONFIRMAÇÃO DA MANUTENÇÃO

Produto: Artigos Escolares - Requisitos de Segurança

Página 4 de 4

Número do Documento: IP-AESC-4644/2020-03 - Data de Emissão: 15/04/2021 - Data de Validade: 15/04/2024

Histórico das Etapas:

| Etapa | Documento | Processo | Data de Emissão | Próx. Manutenção | Revisão |
|--------------------|----------------------|-------------------|-----------------|------------------|---------|
| 2a. Recertificação | IP-AESC-4644/2020-03 | IP-AESC-4644/2020 | 15/04/2021 | 15/04/2022 | 0 |
| 1a. Manutenção | IP-AESC-0004/2022-03 | IP-AESC-0004/2022 | 04/04/2022 | 15/04/2023 | 1 |

A validade deste documento está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações do INNAC previstas no RAC específico. Para verificação da condição atualizada de regularidade deste documento deve ser consultado o banco de dados de produtos e serviços certificados do Inmetro.

Documento válido somente acompanhado das páginas de 1 até 4.

**TIAGO MACEDO DOS SANTOS
COORDENADOR TÉCNICO**





INSTITUTO NACIONAL DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE EM PRODUTOS



CONFIRMAÇÃO DA MANUTENÇÃO

Produto: Artigos Escolares - Requisitos de Segurança Página 1 de 3

Número do Documento: IP-AESC-4644/2020-09 - Data de Emissão: 15/04/2021 - Data de Validade: 15/04/2024

| | | | | |
|----------------|---------------------------|-----------------|--------------------|---------|
| Etapa Atual: | Identificação do Processo | Data de Emissão | Próxima Manutenção | Revisão |
| 2a. Manutenção | IP-AESC-2188/2022-09 | 04/04/2023 | 15/04/2024 | 2 |

Código da Empresa: CE-AESC/INNAC-01458-01A Código de Verificação: BPE07YJ1

| | |
|--|--|
| Solicitante: DELTA INDUSTRIA E COMERCIO DE GIZ LTDA. RUA MARIO GONDIM 220 - CAPONGA FUNDA- PINDORETAMA-CE CEP: 62860-000 CNPJ: 01.280.018/0001-57 | Fabricante: DELTA INDUSTRIA E COMERCIO DE GIZ LTDA RUA MARIO GONDIM, 220-CAPONGA FUNDA- PINDORETAMA-CE-62860000-BRASIL |
|--|--|

Referência Normativa: Portaria Inmetro nº 423 de 08/10/2021. .

Relatórios de Ensaios: Laboratório Utilizado: ILSPE - Instituto Lab System de Pesquisas e Ensaio LTDA.
Códigos dos Relatórios de Ensaios: 14580223 M de 13/03/2023; 14580223/Q de 14/03/2023

Mod. de Certificação: Modelo de Certificação 5 - Avaliação inicial consistindo de ensaios em amostras retiradas no fabricante, incluindo auditoria de Sistema de Gestão da Qualidade - SGQ, seguida de avaliação de

Condições Gerais:

Este Documento está vinculado ao contrato código INNAC-01458/2015 para o escopo e endereço acima citados.

ULTIMA AUDITORIA RAU-925/22 EM 02/02/2023.

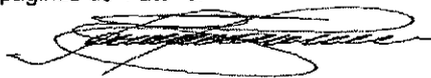
Família: 09 - Giz de cera

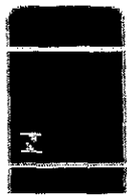
Rol dos Produtos: Quantidade de produtos: 9

| Ordem | Marca | Modelo (Designação Comercial do Modelo) | Descrição (Descrição Técnica do Modelo) | Código de Barras |
|-------|-------|--|---|------------------|
| * 1 | KOALA | 0008 BABY GIZ DE CERA CORES VARIADAS CX C/ 07 UNIDADES | (MEDIDAS DA CAIXINHA COM A ABA VIRADA: 175MM DE COMP. X 25MM DE LARG. X 70MM DE ALT.), (PALITO COM 65MM COMP. X 20MM DIAM.), (AMARELO, ROSA, VERMELHO, VERDE CLARO, AZUL CLARO, MARROM, PRETO), (CILINDRICO) | 789746470306-5 |
| * 2 | KOALA | 0009 SUPER GIZÃO DE CERA CORES VARIADAS CX C/15 UNIDADES | (MEDIDAS DA CAIXINHA COM A ABA VIRADA: 144MM DE COMP. X 24MM DE LARG. X 111MM DE ALT.), (PALITO COM 100MM COMP. X 11MM DIAM.), (BRANCO, AMARELO, SALMAO, LARANJA, ROSA, VERMELHO, VERDE CLARO, VERDE ESCURO, AZUL CLARO, AZUL ESCURO, MARROM, PRETO, CINZA, VINHO, LILÁS), (CILINDRICO) | 789746470307-2 |
| * 3 | KOALA | 0019 GIZÃO DE CERA TRIANGULAR CORES VARIADAS CX C/ 12 UNIDADES | (MEDIDAS DA CAIXINHA COM A ABA VIRADA: 124MM DE COMP. X 11MM DE LARG. X 110MM DE ALT.), (PALITO COM 95,5MM COMP. X 11MM DIAM.), (BRANCO, AMARELO, SALMAO, LARANJA, ROSA, VERMELHO, | 789746470310-2 |

O Rol de Produtos Continua na Próxima Página

Documento válido somente acompanhado das páginas de 1 até 3.


TIAGO MACEDO DOS SANTOS
COORDENADOR TÉCNICO



INSTITUTO NACIONAL DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE EM PRODUTOS



CONFIRMAÇÃO DA MANUTENÇÃO

Produto: Artigos Escolares - Requisitos de Segurança

Página 2 de 3

Número do Documento: IP-AESC-4644/2020-09 - Data de Emissão: 15/04/2021 - Data de Validade: 15/04/2024

Rol dos Produtos:

Quantidade de produtos: 9

| Ordem | Marca | Modelo (Designação Comercial do Modelo) | Descrição (Descrição Técnica do Modelo) | Código de Barras |
|-------|------------|---|---|------------------|
| | | | VERDE CLARO, VERDE ESCURO, AZUL CLARO, AZUL ESCURO, MARROM, PRETO), (TRIANGULAR) | |
| * 4 | KOALA | 0021 GIZ DE CERA CORES VARIADAS CX C/ 12 UNIDADES | (MEDIDAS DA CAIXINHA COM A ABA VIRADA: 98MM DE COMP. X 9MM DE LARG. X 95MM DE ALT.), (PALITO COM 83,5MM COMP. X 8MM DIAM.), (BRANCO, AMARELO, SALMÃO, LARANJA, ROSA, VERMELHO, VERDE CLARO, VERDE ESCURO, AZUL CLARO, AZUL ESCURO, MARROM, PRETO), (CILINDRICO) | 789746470021-7 |
| * 5 | KOALA | 0022 GIZINHO DE CERA CORES VARIADAS CX C/ 06 UNIDADES | (MEDIDAS DA CAIXINHA COM A ABA VIRADA: 51MM DE COMP. X 9MM DE LARG. X 95MM DE ALT.), (PALITO COM 83,5MM COMP. X 8MM DIAM.), (AMARELO, ROSA, VERMELHO, VERDE CLARO, AZUL CLARO, PRETO), (CILINDRICO) | 789746470031-6 |
| * 6 | KOALA | 0024 GIZÃO DE CERA CORES VARIADAS CX C/ 12 UNIDADES | (MEDIDAS DA CAIXINHA COM A ABA VIRADA: 124MM DE COMP. X 11MM DE LARG. X 110MM DE ALT.), (PALITO COM 95,4MM COMP. X 10MM DIAM.), (BRANCO, AMARELO, SALMAO, LARANJA, ROSA, VERMELHO, VERDE CLARO, VERDE ESCURO, AZUL CLARO, AZUL ESCURO, MARROM, PRETO), (CILINDRICO) | 789746470023-1 |
| * 7 | KOALA | 0025 GIZ DE CERA CURTO CORES VARIADAS CX C/15 UNIDADES | (MEDIDAS DA CAIXINHA COM A ABA VIRADA: 169MM DE COMP. X 13MM DE LARG. X 56MM DE ALT.), (PALITO COM 52MM COMP. X 11MM DIAM.), (BRANCO, AMARELO, SALMAO, LARANJA, ROSA, VERMELHO, VERDE CLARO, VERDE ESCURO, AZUL CLARO, AZUL ESCURO, MARROM, PRETO, CINZA, VINHO, LILÁS), (CILINDRICO) | 789746470157-3 |
| * 8 | KOALA | 0027 GIZÃO DE CERA CORES VARIADAS CX C/ 06 UNIDADES | (MEDIDAS DA CAIXINHA COM A ABA VIRADA: 63MM DE COMP. X 11MM DE LARG. X 100MM DE ALT.), (PALITO COM 95,4MM COMP. X 10MM DIAM.), (AMARELO, ROSA, VERMELHO, VERDE CLARO, AZUL CLARO, PRETO), (CILINDRICO) | 789746470317-1 |
| * 9 | STARSCHOOL | 34392 GIZÃO DE CERA CORES VARIADAS CX C/ 12 UNIDADES STARSCHOOL | (MEDIDAS DA CAIXINHA COM A ABA VIRADA: 124MM DE COMP. X 11MM DE LARG. X 110MM DE ALT.), (PALITO COM 95,4MM COMP. X 10MM DIAM.), (BRANCO, AMARELO, SALMAO, LARANJA, ROSA, VERMELHO, VERDE CLARO, VERDE ESCURO, AZUL CLARO, AZUL ESCURO, MARROM, PRETO), (CILINDRICO) | 789746470260-0 |

Fim do Rol de Produtos

* Produto Incluído Neste Documento

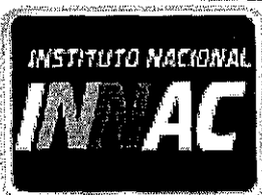
Histórico das Etapas:

| Etapa | Documento | Processo | Data de Emissão | Próx. Manutenção | Revisão |
|--------------------|----------------------|-------------------|-----------------|------------------|---------|
| 3a. Recertificação | IP-AESC-4644/2020-09 | IP-AESC-4644/2020 | 15/04/2021 | 15/04/2022 | 0 |

Documento válido somente acompanhado das páginas de 1 até 3.

TIAGO MACEDO DOS SANTOS
COORDENADOR TÉCNICO





INSTITUTO NACIONAL DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE EM PRODUTOS



CONFIRMAÇÃO DA MANUTENÇÃO

Produto: Artigos Escolares - Requisitos de Segurança

Página 3 de 3

Número do Documento: IP-AESC-4644/2020-09 - Data de Emissão: 15/04/2021 - Data de Validade: 15/04/2024

Histórico das Etapas:

| Etapa | Documento | Processo | Data de Emissão | Próx. Manutenção | Revisão |
|----------------|----------------------|-------------------|-----------------|------------------|---------|
| 1a. Manutenção | IP-AESC-0004/2022-09 | IP-AESC-0004/2022 | 04/04/2022 | 15/04/2023 | 1 |

A validade deste documento está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações do INNAC previstas no RAC específico. Para verificação da condição atualizada de regularidade deste documento deve ser consultado o banco de dados de produtos e serviços certificados do Inmetro.

Documento válido somente acompanhado das páginas de 1 até 3.

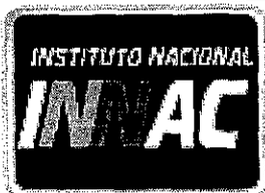
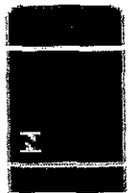
TIAGO MACEDO DOS SANTOS
COORDENADOR TÉCNICO





Material de Limpeza - ABASTECE

| nº ordem | produto | und | valor | quant | Total |
|----------|-------------------|------|-------|-------|-------|
| 1 | sabão em pó | pc | | | 0 |
| 2 | detergente | cx | | | 0 |
| 3 | desinfetante 2lt | cx | | | 0 |
| 4 | limpa fácil | cx | | | 0 |
| 5 | Bombril | pc | | | 0 |
| 6 | vassoura | und | | | 0 |
| 7 | vassoura de palha | und | | | 0 |
| 9 | pano de chão | und | | | 0 |
| 10 | pano de prato | und | | | 0 |
| 11 | água sanitária | cx | | | 0 |
| 12 | perfex | rolo | | | 0 |



INSTITUTO NACIONAL DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE EM PRODUTOS



CONFIRMAÇÃO DA MANUTENÇÃO

Produto: Artigos Escolares - Requisitos de Segurança Página 1 de 3

Número do Documento: IP-AESC-4644/2020-09 - Data de Emissão: 15/04/2021 - Data de Validade: 15/04/2024

| | | | | |
|----------------|---------------------------|-----------------|--------------------|---------|
| Etapa Atual: | Identificação do Processo | Data de Emissão | Próxima Manutenção | Revisão |
| 2a. Manutenção | IP-AESC-2188/2022-09 | 04/04/2023 | 15/04/2024 | 2 |

Código da Empresa: CE-AESC/INNAC-01458-01A Código de Verificação: BPE07YJ1

| | |
|--|---|
| Solicitante: DELTA INDUSTRIA E COMERCIO DE GIZ LTDA. RUA MARIO GONDIM 220 - CAPONGA FUNDA - PINDORETAMA-CE CEP: 62860-000 CNPJ: 01.280.018/0001-57 | Fabricante: DELTA INDUSTRIA E COMERCIO DE GIZ LTDA RUA MARIO GONDIM, 220-CAPONGA FUNDA- PINDORETAMA-CE-62860000-BRASIL |
|--|---|

Referência Normativa: Portaria Inmetro nº 423 de 08/10/2021. .

Relatórios de Ensaios: Laboratório Utilizado: ILSPE - Instituto Lab System de Pesquisas e Ensaio LTDA.
Códigos dos Relatórios de Ensaios: 14580223 M de 13/03/2023; 14580223/Q de 14/03/2023

Mod. de Certificação: Modelo de Certificação 5 - Avaliação inicial consistindo de ensaios em amostras retiradas no fabricante, incluindo auditoria de Sistema de Gestão da Qualidade - SGQ, seguida de avaliação de

Condições Gerais:

Este Documento está vinculado ao contrato código INNAC-01458/2015 para o escopo e endereço acima citados.

ULTIMA AUDITORIA RAU-925/22 EM 02/02/2023.

Família: 09 - Giz de cera

Rol dos Produtos: Quantidade de produtos: 9

| Ordem | Marca | Modelo (Designação Comercial do Modelo) | Descrição (Descrição Técnica do Modelo) | Código de Barras |
|-------|-------|--|---|------------------|
| * 1 | KOALA | 0008 BABY GIZ DE CERA CORES VARIADAS CX C/ 07 UNIDADES | (MEDIDAS DA CAIXINHA COM A ABA VIRADA: 175MM DE COMP. X 25MM DE LARG. X 70MM DE ALT.), (PALITO COM 65MM COMP. X 20MM DIAM.), (AMARELO, ROSA, VERMELHO, VERDE CLARO, AZUL CLARO, MARROM, PRETO), (CILINDRICO) | 789746470308-5 |
| * 2 | KOALA | 0009 SUPER GIZÃO DE CERA CORES VARIADAS CX C/15 UNIDADES | (MEDIDAS DA CAIXINHA COM A ABA VIRADA: 144MM DE COMP. X 24MM DE LARG. X 111MM DE ALT.), (PALITO COM 100MM COMP. X 11MM DIAM.), (BRANCO, AMARELO, SALMAO, LARANJA, ROSA, VERMELHO, VERDE CLARO, VERDE ESCURO, AZUL CLARO, AZUL ESCURO, MARROM, PRETO, CINZA, VINHO, LILÁS), (CILINDRICO) | 789746470307-2 |
| * 3 | KOALA | 0019 GIZÃO DE CERA TRIANGULAR CORES VARIADAS CX C/ 12 UNIDADES | (MEDIDAS DA CAIXINHA COM A ABA VIRADA: 124MM DE COMP. X 11MM DE LARG. X 110MM DE ALT.), (PALITO COM 95,5MM COMP. X 11MM DIAM.), (BRANCO, AMARELO, SALMAO, LARANJA, ROSA, VERMELHO, | 789746470310-2 |

O Rol de Produtos Continua na Próxima Página

Documento válido somente acompanhado das páginas de 1 até 3.

TIAGO MACEDO DOS SANTOS
COORDENADOR TÉCNICO





INSTITUTO NACIONAL DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE EM PRODUTOS



CONFIRMAÇÃO DA MANUTENÇÃO

Produto: Artigos Escolares - Requisitos de Segurança

Página 2 de 3

Número do Documento: IP-AESC-4644/2020-09 - Data de Emissão: 15/04/2021 - Data de Validade: 15/04/2024

Rol dos Produtos:

Quantidade de produtos: 9

| Ordem | Marca | Modelo (Designação Comercial do Modelo) | Descrição (Descrição Técnica do Modelo) | Código de Barras |
|-------|------------|---|---|------------------|
| | | | VERDE CLARO, VERDE ESCURO, AZUL CLARO, AZUL ESCURO, MARROM, PRETO), (TRIANGULAR) | |
| * 4 | KOALA | 0021 GIZ DE CERA CORES VARIADAS CX C/ 12 UNIDADES | (MEDIDAS DA CAIXINHA COM A ABA VIRADA: 98MM DE COMP. X 9MM DE LARG. X 95MM DE ALT.), (PALITO COM 83,5MM COMP. X 8MM DIAM.), (BRANCO, AMARELO, SALMÃO, LARANJA, ROSA, VERMELHO, VERDE CLARO, VERDE ESCURO, AZUL CLARO, AZUL ESCURO, MARROM, PRETO), (CILINDRICO) | 789746470021-7 |
| * 5 | KOALA | 0022 GIZINHO DE CERA CORES VARIADAS CX C/ 06 UNIDADES | (MEDIDAS DA CAIXINHA COM A ABA VIRADA: 51MM DE COMP. X 9MM DE LARG. X 95MM DE ALT.), (PALITO COM 83,5MM COMP. X 8MM DIAM.), (AMARELO, ROSA, VERMELHO, VERDE CLARO, AZUL CLARO, PRETO), (CILINDRICO) | 789746470031-6 |
| * 6 | KOALA | 0024 GIZÃO DE CERA CORES VARIADAS CX C/ 12 UNIDADES | (MEDIDAS DA CAIXINHA COM A ABA VIRADA: 124MM DE COMP. X 11MM DE LARG. X 110MM DE ALT.), (PALITO COM 95,4MM COMP. X 10MM DIAM.), (BRANCO, AMARELO, SALMAO, LARANJA, ROSA, VERMELHO, VERDE CLARO, VERDE ESCURO, AZUL CLARO, AZUL ESCURO, MARROM, PRETO), (CILINDRICO) | 789746470023-1 |
| * 7 | KOALA | 0025 GIZ DE CERA CURTO CORES VARIADAS CX C/15 UNIDADES | (MEDIDAS DA CAIXINHA COM A ABA VIRADA: 169MM DE COMP. X 13MM DE LARG. X 56MM DE ALT.), (PALITO COM 52MM COMP. X 11MM DIAM.), (BRANCO, AMARELO, SALMAO, LARANJA, ROSA, VERMELHO, VERDE CLARO, VERDE ESCURO, AZUL CLARO, AZUL ESCURO, MARROM, PRETO, CINZA, VINHO, LILÁS), (CILINDRICO) | 789746470157-3 |
| * 8 | KOALA | 0027 GIZÃO DE CERA CORES VARIADAS CX C/ 06 UNIDADES | (MEDIDAS DA CAIXINHA COM A ABA VIRADA: 63MM DE COMP. X 11MM DE LARG. X 100MM DE ALT.), (PALITO COM 95,4MM COMP. X 10MM DIAM.), (AMARELO, ROSA, VERMELHO, VERDE CLARO, AZUL CLARO, PRETO), (CILINDRICO) | 789746470317-1 |
| * 9 | STARSCHOOL | 34392 GIZÃO DE CERA CORES VARIADAS CX C/ 12 UNIDADES STARSCHOOL | (MEDIDAS DA CAIXINHA COM A ABA VIRADA: 124MM DE COMP. X 11MM DE LARG. X 110MM DE ALT.), (PALITO COM 95,4MM COMP. X 10MM DIAM.), (BRANCO, AMARELO, SALMAO, LARANJA, ROSA, VERMELHO, VERDE CLARO, VERDE ESCURO, AZUL CLARO, AZUL ESCURO, MARROM, PRETO), (CILINDRICO) | 789746470260-0 |

Fim do Rol de Produtos

* Produto Incluído Neste Documento

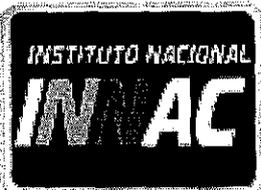
Histórico das Etapas:

| Etapas | Documento | Processo | Data de Emissão | Próx. Manutenção | Revisão |
|--------------------|----------------------|-------------------|-----------------|------------------|---------|
| 3a. Recertificação | IP-AESC-4644/2020-09 | IP-AESC-4644/2020 | 15/04/2021 | 15/04/2022 | 0 |

Documento válido somente acompanhado das páginas de 1 até 3.

TIAGO MACEDO DOS SANTOS
COORDENADOR TÉCNICO





INSTITUTO NACIONAL DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE EM PRODUTOS



CONFIRMAÇÃO DA MANUTENÇÃO

Produto: Artigos Escolares - Requisitos de Segurança

Página 3 de 3

Número do Documento: IP-AESC-4644/2020-09 - Data de Emissão: 15/04/2021 - Data de Validade: 15/04/2024

Histórico das Etapas:

| Etapa | Documento | Processo | Data de Emissão | Próx. Manutenção | Revisão |
|----------------|----------------------|-------------------|-----------------|------------------|---------|
| 1a. Manutenção | IP-AESC-0004/2022-09 | IP-AESC-0004/2022 | 04/04/2022 | 15/04/2023 | 1 |

A validade deste documento está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações do INNAC previstas no RAC específico. Para verificação da condição atualizada de regularidade deste documento deve ser consultado o banco de dados de produtos e serviços certificados do Inmetro.

Documento válido somente acompanhado das páginas de 1 até 3.

TIAGO MACEDO DOS SANTOS
COORDENADOR TÉCNICO





| | | | |
|---|---|----------------|------------|
|  | Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos GIZ DE CERA | Código | FISPQ 06 |
| | | Revisão | 002 |
| | | Data | 10/05/2019 |
| | | Página | 1 de 6 |

1. Identificação

Nome do produto (nome comercial): Giz de Cera.

Principais usos recomendados para a substância ou mistura: Uso escolar ou profissional para atividades artísticas.

Código interno de identificação: 0008; 0009; 0019; 0021; 0022; 0024; 0025; 0027; 0036; 3601; 3602; 3603; 3604; 3605; 3606.

Nome da Empresa: Delta Indústria e Comércio de Giz Ltda.

Endereço: Rua Mário Gondim, 220, Caponga Funda, Pindoretama/CE - Brasil - CEP 62860-000.

Telefone de Contato: (85) 3375-1126

Telefone para Emergências: (85) 3255-5050 / 3255-5012 CEATOX – Fortaleza (85) 3279-5000

E-mail: sac@deltagiz.com.br

2. Identificação de Perigos

Classificação da substância ou mistura: Produto não classificado como perigoso de acordo com a norma ABNT NBR 14725-2.

Sistema de classificação utilizado: norma ABNT - NBR 14725-2:2010

Informações adicionais: Produto não perigoso. Não recomendado para criança de até três (3) anos. Produto não indicado para aplicação na pele.

3. Composição e informações sobre os ingredientes

Tipo de produto: Mistura.

Natureza química: A base de cera.

Ingredientes que contribuem para o perigo: Não há componentes acima das concentrações que oferecem perigo.

4. Medidas de primeiro-socorros



| | | | |
|---|---|----------------|------------|
|  | Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos GIZ DE CERA | Código | FISPQ 06 |
| | | Revisão | 002 |
| | | Data | 10/05/2019 |
| | | Página | 2 de 6 |

Inalação: Se derretido, remover a pessoa para um local ventilado, com ar fresco. Aplicar respiração artificial, se necessário.

Contato com a pele: Se derretido, aplicar água corrente na região por 15 minutos. Procurar atendimento médico.

Contato com os olhos: Lavar região com água corrente por 15 minutos. Procurar atendimento de oftalmologista.

Ingestão: Não induzir ao vômito. Procurar atendimento médico.

Sintomas e efeitos mais importantes, agudos ou tardios: Não aplicável.

Notas para o médico(a): Tratamento dos sintomas isolados.

5. Medidas de combate a incêndio

Meios de extinção: Utilizar extintor de gás carbônico (CO₂) ou de pó químico diretamente. Resfriar materiais vizinhos com neblina de água.

Meios de extinção não-recomendados: Não utilizar jatos d'água, podem espalhar o fogo.

Perigos específicos da combustão do produto: Pode liberar gases tóxicos na combustão.

Medidas de proteção da equipe de combate a incêndio: Utilize equipamentos de proteção adequados (máscara facial panorâmica com filtro contra vapores orgânicos).

6. Medidas de controle para derramamento ou vazamento

Precauções pessoais, equipamento de proteção e procedimentos de emergência:

Para o pessoal que não faz parte dos serviços de emergência: Para grandes derramamentos, utilizar equipamentos de proteção individual (luvas, calçado fechado, blusa de manga longa, calça) para manuseio do produto e limpeza do local. Garantir ventilação do local.

Para o pessoal do serviço de emergência: Utilizar equipamentos de proteção individual (luvas, calçado fechado, blusa de manga longa, calça) para manuseio do produto e limpeza do local.

Precauções ao meio ambiente: Evite dispersão do produto em cursos d'água e que o produto seja disposto no solo sem proteção.



| | | | |
|---|---|----------------|------------|
|  | Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos GIZ DE CERA | Código | FISPQ 06 |
| | | Revisão | 002 |
| | | Data | 10/05/2019 |
| | | Página | 3 de 6 |

Métodos e materiais para a contenção e limpeza: Recolher o material do local e reservar para o descarte. Caso permaneça no local, retirar de forma mecânica, raspando. Utilizar material abrasivo, como areia, para retirar sobras. Lavar local com água e sabão.

7. Manuseio e armazenamento

Precauções para manuseio seguro: Utilizar equipamentos de proteção individual (máscara, luva, roupa adequada). Produto não inflamável.

Medidas de higiene: Não comer, beber ou fumar manuseando o produto. Lavar as mãos corretamente após manusear o produto. Evite utilizar roupas e equipamentos que entraram em contato com produto fora da área de trabalho.

Condições de armazenamento seguro: Armazenar em local ventilado, seco, limpo e sem exposição direta ao sol. Produto não inflamável.

8. Controle de exposição e proteção individual

Parâmetros de controle: Não aplicável.

Medidas de controle de engenharia: Não aplicável.

Equipamentos de proteção individual (EPI)

Proteção olhos/face: Se derretido, utilizar óculos de proteção.

Proteção da pele: Se derretido, utilizar blusa de manga longa e calça.

Proteção respiratória: Se derretido, utilizar máscara proteção respiratória.

Proteção térmica: Utilize luvas de couro para manusear produto derretido.

Exigências especiais de EPI: Não aplicável.

9. Propriedades físicas e químicas

Aspecto: Sólido em cores diversas.

Odor: Característico.

pH: Não aplicável.

Ponto de fusão/ponto de congelamento: 55 a 68°C.



| | | | |
|---|---|----------------|------------|
|  | Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos GIZ DE CERA | Código | FISPQ 06 |
| | | Revisão | 002 |
| | | Data | 10/05/2019 |
| | | Página | 4 de 6 |

Ponto de ebulição: Não aplicável.

Ponto de fulgor: > 200°C.

Taxa de evaporação: Não aplicável.

Inflamabilidade: Não inflamável.

Limite inferior/superior de inflamabilidade: Não aplicável.

Pressão de vapor: Não aplicável.

Densidade de vapor: Não aplicável.

Densidade relativa: Não aplicável.

Solubilidade: Não aplicável.

Coefficiente de partição: Não aplicável.

Temperatura de autoignição: Não aplicável.

Temperatura de decomposição: Não aplicável.

Viscosidade: Não aplicável.

10. Estabilidade e reatividade

Estabilidade química: Produto estável em condições normais.

Reatividade: Produto não é reativo.

Possibilidade de reações perigosas: Não é conhecida.

Condições a serem evitadas: Temperaturas extremas.

Materiais incompatíveis: Não aplicável.

Produtos perigosos da decomposição: Não aplicável.

11. Informações toxicológicas

Toxidade aguda: Não disponível. Produto atóxico.

Corrosão/irritação da pele: Não disponível.

Lesões oculares graves/irritação ocular: Não disponível.

Sensibilização respiratória ou da pele: Não disponível.

Mutagenicidade em células germinativas: Não disponível.

Carcinogenicidade: Não disponível.

Toxicidade à reprodução e lactação: Não disponível.

Toxicidade sistêmica para certos órgãos-alvo – exposição única: Não disponível.



| | | | |
|---|---|----------------|------------|
|  | Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos GIZ DE CERA | Código | FISPQ 06 |
| | | Revisão | 002 |
| | | Data | 10/05/2019 |
| | | Página | 5 de 6 |

Toxicidade sistêmica para órgão-alvo específico – exposições repetidas: Não disponível.

Perigo por aspiração: Não disponível.

12. Informações ecológicas

Ecotoxicidade: Não disponível.

Persistência e degradabilidade: Não disponível.

Potencial bioacumulativo: Não disponível.

Mobilidade no solo: Não disponível.

Outros efeitos adversos: Produto miscível em água e não biodegradável. Evitar que o produto entre em contato com cursos d'água.

13. Considerações sobre destinação final

Métodos recomendados de destinação final:

Produto: Manusear usando equipamentos de proteção indicados. Levar para incinerar em unidade licenciada.

Resto de produtos: Não descartar em lixão. Método recomendado é incineração em unidade licenciada.

Embalagens usadas: Não reutilizar a embalagem para qualquer fim. Descartar embalagem limpa segundo legislação vigente.

14. Informações sobre transporte

Informação: Produto não classificado como perigoso para transporte terrestre, hidroviário ou aéreo.

15. Informações sobre regulamentações

Decreto Federal nº 2.657, de 3 de julho de 1998

Portaria MTE n.º 704, de 28 de maio de 2015 - Altera a Norma Regulamentadora nº 26.

Norma ABNT – NBR 14725 1,2,3,4.

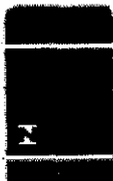


Ficha de informações de Segurança de Produtos Químicos
GIZ DE CERA

| | |
|---------|------------|
| Código | FISPQ 06 |
| Revisão | 002 |
| Data | 10/05/2019 |
| Página | 6 de 6 |

16. Outras informações

Esta FISPQ foi elaborada baseada nos conhecimentos atuais do produto. O manuseio de qualquer substância deve ser realizado após o pleno conhecimento dos riscos envolvidos. Cabe à empresa usuária promover o treinamento de seus empregados e contratados, quanto aos possíveis riscos envolvidos.



**INSTITUTO NACIONAL
DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE
EM PRODUTOS**



CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

Produto: **Brinquedo**

Página 1/5

| Número do Documento: | Data de Emissão: | Data de Validade: |
|----------------------|------------------|-------------------|
| IP-BRI-4779/2020-01 | 15/04/2021 | 15/04/2026 |

| Etapa Atual: | Identificação do Processo: | Data de Emissão: | Próxima Manutenção | Revisão: |
|---------------|----------------------------|------------------|--------------------|----------|
| 3ª MANUTENÇÃO | IP-BRI-0092/2024-01 | 04/04/2024 | 15/04/2025 | Rev.05 |

Código da empresa: CE-BRI-INNAC-02274-01A

Solicitante:

DELTA INDUSTRIA E COMERCIO DE GIZ LTDA
RUA: MARIO GONDIM, 220 - CAPONGA FUNDA
62860-000 - PINDORETAMA - CE
01.280.018/0001-57

Fabricante:

DELTA INDUSTRIA E COMERCIO DE GIZ LTDA
RUA: MARIO GONDIM, Nº220 CAPONGA
FUNDA, PINDORETAMA - CE - CEP: 62860-000 - Brasil
BRASIL

Referência Normativa: Portaria Inmetro nº 302 de 12/07/2021.

Data da Auditoria: RAU-36-24 de 19/02/2024

Relatório de ensaio: Relatórios de Ensaios Nº 9340324/Q de 20/03/2024; 9340324M de 15/03/2024; 9340324V./Ft de 18/03/2024

Laboratório: Instituto Lab System de Pesquisas e Ensaios Ltda .

Modelo de Certificação: Avaliação inicial consistindo de ensaios em amostras retiradas no fabricante, incluindo auditoria do Sistema de Gestão da Qualidade - SGQ, seguida de avaliação de manutenção periódica através de coleta de amostra do produto no comércio, para realização das atividades de avaliação da conformidade e auditoria do SGQ (Modelo 5)

Condições Gerais:

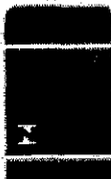
Esta Autorização está vinculada ao contrato nº INNAC-02274/2020 para o escopo e endereço acima citado.

NOTA 1: Este Certificado de Conformidade atende a todos os requisitos previstos na regulamentação vigente. Os ensaios foram realizados conforme referência normativa, relatório de ensaio e laboratório citados acima.

NOTA 2: (*) Refere-se ao pai de família.

HENRIQUE ANTÔNIO CAPUTO
Coordenador Técnico





**INSTITUTO NACIONAL
DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE
EM PRODUTOS**



CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

Produto: **Brinquedo**

Página 2/5

| | | |
|----------------------|------------------|-------------------|
| Número do Documento: | Data de Emissão: | Data de Validade: |
| IP-BRI-4779/2020-01 | 15/04/2021 | 15/04/2026 |

Este certificado está confirmando a certificação, auditoria e realização dos ensaios previstos na regulamentação.

Nome da Família: **BRINQUEDOS PARA ATIVIDADE CRIATIVA - MATÉRIA PRIMA: PARAFINAS, CERAS E PIGMENTOS ATÓXICOS.**

Roll de Produtos:

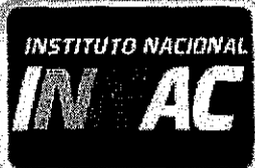
| PAI | ORDEN | MARCA | Modelo (Designação Comercial de Modelo) | Descrição (Descrição Técnica do Modelo) | COD DE BARRAS |
|-----|-------|-------|---|--|----------------|
| | 001 | KOALA | 0028 - MASSA DE MODELAR CORES VARIADAS CX C/08 UNIDADES | DERRETIMENTO, MISTURA, MODELAGEM, ENCAIXE, PLASTIFICAÇÃO, ACABAMENTO -(MEDIDAS DA CAIXINHA COM A ABA VIRADA: 85MM DE COMP. X 11,5MM DE LARG. X 64MM DE ALT.), (TARUGO COM 73MM DE COMP. X 10MM DE DIAM.), (BRANCO, AMARELO, VERMELHO, AZUL ESCURO, VERDE ESCURO, MARROM), CILINDRICO, INDICADO PARA +03 ANOS E RESTRITO P/ MENORES DE 3 ANOS. PARAFINAS, CERAS E PIGMENTOS ATÓXICOS. FAB.EXTRUSAO. | 789746470064-4 |
| | 002 | KOALA | 0026 - MASSA DE MODELAR CORES VARIADAS CX C/12 UNIDADES | DERRETIMENTO, MISTURA, MODELAGEM, ENCAIXE, PLASTIFICAÇÃO, ACABAMENTO (MEDIDAS DA CAIXINHA COM A ABA VIRADA: 130MM DE COMP. X 12MM DE LARG. X 80MM DE ALT.), (TARUGO COM 73MM DE COMP. X 10MM DE DIAM.), (BRANCO, SALMAO, PRETO, AMARELO, VERMELHO, AZUL ESCURO, VERDE ESCURO, MARROM, AZUL CLARO, VERDE CLARO, ROSA, LARANJA), CILINDRICO. INDICADO PARA +03 ANOS E RESTRITO P/ MENORES DE 3 ANOS.- PARAFINAS, CERAS E PIGMENTOS ATÓXICOS. FAB EXTRUSAO. | 789746470065-1 |
| | 003 | KOALA | 2901 - MASSA DE MODELAR COR BRANCO CX C/500G | DERRETIMENTO, MISTURA, MODELAGEM, ENCAIXE, PLASTIFICAÇÃO, ACABAMENTO(MEDIDAS DA CAIXINHA: 121MM DE COMP. X 54MM DE LARG. X 53MM DE ALT.), (TABLETES COM 115MM DE COMP. X 54MM DE LARG. X 13,25 DE ALT.), BRANCO, RETANGULAR. INDICADO PARA +03 ANOS E RESTRITO P/ MENORES DE 3 ANOS. PARAFINAS, CERAS E PIGMENTOS ATÓXICOS. FAB. EXTRUSAO. | 789746470068-2 |



Henrique A Caputo

HENRIQUE ANTÔNIO CAPUTO
Coordenador Técnico





**INSTITUTO NACIONAL
DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE
EM PRODUTOS**



CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

Produto: **Brinquedo**

Página 3/5

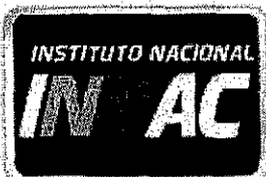
| | | |
|-----------------------------|-------------------------|--------------------------|
| Número do Documento: | Data de Emissão: | Data de Validade: |
| IP-BRI-4779/2020-01 | 15/04/2021 | 15/04/2026 |

| | | | | |
|-----|-------|---|---|----------------|
| 004 | KOALA | 2902 - MASSA DE MODELAR COR AMARELO CX C/500G | DERRETIMENTO, MISTURA, MODELAGEM, ENCAIXE, PLASTIFICAÇÃO, ACABAMENTO(MEDIDAS DA CAIXINHA: 121MM DE COMP. X 54MM DE LARG. X 53MM DE ALT.), (TABLETES COM 115MM DE COMP. X 54MM DE LARG. X 13,25 DE ALT.), AMARELO, RETANGULAR. INDICADO PARA +03 ANOS E RESTRITO P/ MENORES DE 3 ANOS. PARAFINAS, CERAS E PIGMENTOS ATÓXICOS. FAB. EXTRUSAO. | 789746470069-9 |
| 005 | KOALA | 2904 - MASSA DE MODELAR COR AZUL CLARO CX C/500G | DERRETIMENTO, MISTURA, MODELAGEM, ENCAIXE, PLASTIFICAÇÃO, ACABAMENTO(MEDIDAS DA CAIXINHA: 121MM DE COMP. X 54MM DE LARG. X 53MM DE ALT.), (TABLETES COM 115MM DE COMP. X 54MM DE LARG. X 13,25 DE ALT.), AZUL CLARO, RETANGULAR. INDICADO PARA +03 ANOS E RESTRITO P/ MENORES DE 3 ANOS. PARAFINAS, CERAS E PIGMENTOS ATÓXICOS. FAB. EXTRUSAO. | 789746470071-2 |
| 006 | KOALA | 2905 - MASSA DE MODELAR COR VERDE CLARO CX C/500G | DERRETIMENTO, MISTURA, MODELAGEM, ENCAIXE, PLASTIFICAÇÃO, ACABAMENTO(MEDIDAS DA CAIXINHA: 121MM DE COMP. X 54MM DE LARG. X 53MM DE ALT.), (TABLETES COM 115MM DE COMP. X 54MM DE LARG. X 13,25 DE ALT.), VERDE CLARO, RETANGULAR. INDICADO PARA +03 ANOS E RESTRITO P/ MENORES DE 3 ANOS. PARAFINAS, CERAS E PIGMENTOS ATÓXICOS. FAB. EXTRUSAO. | 789746470072-9 |
| 007 | KOALA | 2906 - MASSA DE MODELAR COR MARROM CX C/500G | DERRETIMENTO, MISTURA, MODELAGEM, ENCAIXE, PLASTIFICAÇÃO, ACABAMENTO(MEDIDAS DA CAIXINHA: 121MM DE COMP. X 54MM DE LARG. X 53MM DE ALT.), (TABLETES COM 115MM DE COMP. X 54MM DE LARG. X 13,25 DE ALT.), MARROM, RETANGULAR. INDICADO PARA +03 ANOS E RESTRITO P/ MENORES DE 3 ANOS. PARAFINAS, CERAS E PIGMENTOS ATÓXICOS. FAB. EXTRUSAO. | 789746470073-6 |
| 008 | KOALA | 2903 - MASSA DE MODELAR COR VERMELHO CX C/500G | DERRETIMENTO, MISTURA, MODELAGEM, ENCAIXE, PLASTIFICAÇÃO, ACABAMENTO(MEDIDAS DA CAIXINHA: 121MM DE COMP. X 54MM DE LARG. X 53MM DE ALT.), (TABLETES COM 115MM DE COMP. X 54MM DE LARG. X 13,25 DE ALT.), VERMELHO, RETANGULAR. INDICADO PARA +03 ANOS E RESTRITO P/ MENORES DE 3 ANOS. PARAFINAS, CERAS E PIGMENTOS ATÓXICOS. FAB. EXTRUSAO. | 789746470070-5 |

Henrique A Caputo

HENRIQUE ANTÔNIO CAPUTO
Coordenador Técnico





**INSTITUTO NACIONAL
DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE
EM PRODUTOS**



CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

Produto: **Brinquedo**

Página 4/5

| Número do Documento: | Data de Emissão: | Data de Validade: | | | |
|----------------------|------------------|---|--|---|---------------|
| IP-BRI-4779/2020-01 | 15/04/2021 | 15/04/2026 | | | |
| 009 | KOALA | 0010 - MASSA DE MODELAR NEON CORES VARIADAS CX C/ 06 UNIDADES | DERRETIMENTO, MISTURA, MODELAGEM, ENCAIXE, PLASTIFICAÇÃO, ACABAMENTO (MEDIDAS DA CAIXINHA COM A ABA VIRADA: 85MM DE COMP. X 11,5MM DE LARG. X 64MM DE ALT.), (TARUGO COM 73MM DE COMP. X 10MM DE DIAM.), (LARANJA NEON, AMARELO NEON, ROSA NEON, AZUL NEON, VERDE NEON, VIOLETA). CILINDRICO-INDICADO PARA +03 ANOS E RESTRITO P/ MENORES DE 3 ANOS - PARAFINAS, CERAS E PIGMENTOS ATÓXICOS. FAB. EXTRUSAO. | 789746470295-2 | |
| 010 | STARSCHO OL | 34400 - MASSA DE MODELAR CORES VARIADAS CX C/12 UNIDADES STARSCHOOL | DERRETIMENTO, MISTURA, MODELAGEM, ENCAIXE, PLASTIFICAÇÃO, ACABAMENTO (MEDIDAS DA CAIXINHA COM A ABA VIRADA: 130MM DE COMP. X 12MM DE LARG. X 80MM DE ALT.), (TARUGO COM 73MM DE COMP. X 10MM DE DIAM.), (BRANCO, SALMAO, PRETO, AMARELO, VERMELHO, AZUL ESCURO, VERDE ESCURO, MARROM, AZUL CLARO, VERDE CLARO, ROSA, LARANJA), CILINDRICO. INDICADO PARA +03 ANOS E RESTRITO P/ MENORES DE 3 ANOS.- PARAFINAS, CERAS E PIGMENTOS ATÓXICOS. FAB EXTRUSAO. | 789746470326-3 | |
| 011 | STARSCHO OL | 36639 - MASSA DE MODELAR CORES VARIADAS CX C/06 UNIDADES STARSCHOOL | DERRETIMENTO, MISTURA, MODELAGEM, ENCAIXE, PLASTIFICAÇÃO, ACABAMENTO - (MEDIDAS DA CAIXINHA COM A ABA VIRADA: 85MM DE COMP. X 11,5MM DE LARG. X 64MM DE ALT.), (TARUGO COM 73MM DE COMP. X 10MM DE DIAM.), (BRANCO, AMARELO, VERMELHO, AZUL ESCURO, VERDE ESCURO, MARROM), CILINDRICO, INDICADO PARA +03 ANOS E RESTRITO P/ MENORES DE 3 ANOS. PARAFINAS, CERAS E PIGMENTOS ATÓXICOS. FAB.EXTRUSAO. | 789746470329-4 | |
| (*) | 012 | FAMIX | FMM01-PL - MASSA DE MODELAR CORES VARIADAS CX C/06 UNIDADES 90G | DERRETIMENTO, MISTURA, MODELAGEM, ENCAIXE, ACABAMENTO -(MEDIDAS DA CAIXINHA COM A ABA VIRADA: 115MM DE COMP. X 14MM DE LARG. X 70MM DE ALT.), (TARUGO COM 106MM DE COMP. X 10MM DE DIAM.), (BRANCO, AMARELO, VERMELHO, AZUL ESCURO, VERDE ESCURO, PRETO), CILINDRICO, INDICADO PARA +03 ANOS E RESTRITO P/ MENORES DE 3 ANOS. PARAFINAS, CERAS E PIGMENTOS ATÓXICOS. FAB.EXTRUSAO | 7898662252294 |

Henrique A Caputo

HENRIQUE ANTÔNIO CAPUTO
Coordenador Técnico





CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

Produto: Brinquedo

Página 5/5

| | | |
|----------------------|------------------|-------------------|
| Número do Documento: | Data de Emissão: | Data de Validade: |
| IP-BRI-4779/2020-01 | 15/04/2021 | 15/04/2026 |

***** FIM DO ROL DE PRODUTOS *****

A validade deste Certificado está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações do INNAC e previstas na Portaria 302 de 12/07/2021. Para verificação da condição atualizada de regularidade deste documento deve ser consultado o banco de dados de produtos e serviços certificados do Inmetro.

Histórico das Etapas:

| Identificação do Ciclo | Identificação do Processo | Data de Emissão | Próxima Manutenção | Revisão |
|------------------------|---------------------------|-----------------|--------------------|---------|
| INICIAL | IP-BRI-4779/2020-01 | 15/04/2021 | 15/04/2022 | Rev.00 |
| INCLUSÃO | IP-BRI-2492/2021-01 | 22/10/2021 | 15/04/2022 | Rev.01 |
| 1ª MANUTENÇÃO | IP-BRI-0015/2022-01 | 18/03/2022 | 15/04/2023 | Rev.02 |
| 2ª MANUTENÇÃO | IP-BRI-2219/2022-01 | 05/04/2023 | 15/04/2024 | Rev.03 |
| INCLUSÃO | IP-BRI-2628/2023-01 | 23/11/2023 | 15/04/2024 | Rev.04 |

HENRIQUE ANTÔNIO CAPUTO
Coordenador Técnico





CE 03 - Avaliação de Conformidade
Rev. 01 - 03/11/2021

Certificado de conformidade

Certificado Nº:

ABCP-AES-0068-2023-03

Escopo:

ARTIGOS ESCOLARES

Família:

KIT DE LÁPIS DE COR E APONTADOR

Emissão:

08/12/2023

Validade:

08/12/2026

Esta autorização está vinculada a um contrato para o escopo acima citado.

A validade deste Certificado de Conformidade está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações da ABCP previstas no RAC específico. Para verificação da condição atualizada de regularidade deste Certificado de Conformidade deve ser consultado o banco de dados de produtos e serviços certificados do Inmetro.

Portarias: Portaria Inmetro nº 423, de 08 de Outubro de 2021, Portaria Inmetro nº 200, de 29 de abril de 2021.

Normas técnicas: ABNT NBR 15236:2021, ABNT NBR 16040:2020

Solicitante:

FUTURO BRASIL IMPORTACAO E EXPORTACAO LTDA

CNPJ:

07.664.689/0001-06

Endereço:

RODOVIA FEDERAL BR 470 - INGO HERING - 3314 - MACHADOS - NAVEGANTES - SC - CEP 88373-330 - BRASIL

Fabricante:

ZHEJIANG JIANGSHAN LONGTENG PEN INDUSTRY CO.,LTD.

Endereço:

NO.8 MAOTANG ROAD - QINGHU STREET - JIANGSHAN - QUZHOU - CHINA

Laboratório:

GUANGDOND COBO TESTING INSTITUTE CO., LTD - CRL 1339

Data de auditoria:

06/11/2023

Relatório de ensaio Nº:

RAE-000887/23-3, RQ-000887/23-3, RFT-000887/23-3

Data de emissão do relatório:

**20/11/2023, 28/11/2023,
30/11/2023**

Modelo de Certificação:

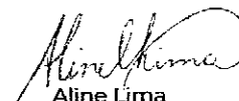
5

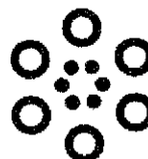
Tipo de Certificação:

INICIAL

Listagem de produtos certificados:

3


Aline Lima
Coordenadora Técnica



ABCP
Certificação de Produtos

Associação Brasileira de Certificação de Produtos
Rua: 07 - 13064-000

Certificado de conformidade

Certificado Nº:
ABCP-AES-0068-2023-03

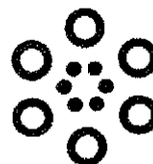
Escopo:
ARTIGOS ESCOLARES

Família:
KIT DE LÁPIS DE COR E APONTADOR

Emissão:
08/12/2023

Validade:
08/12/2026

| Pai | Marca | Identificação do modelo | | Código de barras | Quantidade de peças |
|-----|--------|---|--|---|---------------------|
| | | Modelo (Descrição Comercial) | Descrição técnica | | |
| SIM | FUTURO | REF.: FE092200 - LÁPIS 12 CORES BIG 12,5CM TRIANGULAR C/APONTADOR | CORES DIVERSAS GEOMETRIA: TRIANGULAR E RETANGULAR DIMENSÕES: LÁPIS COMPRIMENTO 12,5 cm LARGURA 1,0 cm | 7908214715990 - UN 7908214729379 - EMBA 97908214731221 - | **** |
| | | | APONTADOR ALTURA 1,6 cm COMPRIMENTO 2,8 cm LARGURA 1,7 cm INDICAÇÃO: +4 À 6 ANOS | INNER 97908214738671- MASTER | |
| | | | CORES DIVERSAS GEOMETRIA: TRIANGULAR E RETANGULAR DIMENSÕES: LÁPIS COMPRIMENTO 15,0 cm LARGURA 1,0 cm | 7908214716003 - UN 7908214729386 - EMBA 97908214731245 - | |
| *** | FUTURO | REF.: FE092201 - LÁPIS 12 CORES BIG 15CM TRIANGULAR C/APONTADOR | APONTADOR ALTURA 1,6 cm COMPRIMENTO 2,80 cm LARGURA 1,7 cm INDICAÇÃO: +4 À 6 ANOS | INNER 97908214738695- MASTER | |
| | | | CORES DIVERSAS GEOMETRIA: TRIANGULAR E RETANGULAR DIMENSÕES: LÁPIS COMPRIMENTO 12,5 cm LARGURA 1,0 cm | 7908214716010 - UN 7908214729393 - EMBA 97908214731276 - | **** |
| | | | APONTADOR ALTURA 1,6 cm COMPRIMENTO 2,8 cm LARGURA 1,7 cm INDICAÇÃO: +4 À 6 ANOS | INNER 97908214738718- MASTER | |



ABCP
Certificação de Produtos

CE 017 - Cimento Portland
P.01 - 2014-2023

Certificado de conformidade

Certificado N°:

ABCP-AES-0068-2023-03

Escopo:

ARTIGOS ESCOLARES

Família:

KIT DE LÁPIS DE COR E APONTADOR

Emissão:

08/12/2023

Validade

08/12/2026

Observações

Data

Observação

Histórico de revisões

Data

N° Revisão

Motivo da revisão

FICHA TÉCNICA



Produto LÁPIS GRAFITE BIG

Ref: 4380

Descrição: LAPIS PRETO BIG TRIANGULAR C/ COD. BARRA INDIV. Cx c/ 36 unid.

Composição: Resinas e pigmentos

Validade: Produto não perecível

NCM: 9609.10.00

| Código de Barras | Produto | Blister | Embalagem | Inner | Master |
|------------------|---------------|---------|---------------|----------------|----------------|
| | 7897256236887 | N/A | 7897256243809 | 67897256243801 | 17897256243806 |

| Pesos e Medidas: | Embalagem | | | Unidade de Venda | | | Inner | | | Master | | |
|------------------|-----------|-------|-------|------------------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|
| | Alt. | Larg. | Comp. | Alt. | Larg. | Comp. | Alt. | Larg. | Comp. | Alt. | Larg. | Comp. |
| Cm | 18,0 | 7,0 | N/A | 18,0 | 7 | N/A | 18,0 | 8,0 | 29,0 | 18 | 38,5 | 43,0 |
| Kg | 0,440 | | | 0,440 | | | 1,900 | | | 18,50 | | |

| Quantidade de Produto | Embalagem | Inner | Master |
|-----------------------|-----------|-------|--------|
| | 36 | 4 | 36 |

Certificado INMETRO:

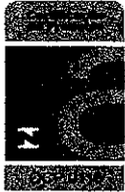
Registro 000 884/2016 e 000 877/2012

IMAGEM DO PRODUTO



LEONORA

Leonora Comércio Internacional Ltda
 Av. Pedra Branca, 184 CD 04 – Bairro Pedra Branca
 Fone 48.3203-3059 - Cep 88137-270 Palhoça SC
www.leonora.com.br



**CERTIFICADO DA CONFORMIDADE
IP-AESC-0067/2024**



Página 1 de 4

Emissão: 01/03/2024

Validade: 01/03/2027

Este certificado da conformidade está vinculado ao contrato nº **HK-00002/2016** e é válido exclusivamente para o escopo da certificação, lista de modelos certificados, solicitante da certificação, fabricante e respectivos endereços abaixo especificados:

| SOLICITANTE DA CERTIFICAÇÃO |
|---|
| Leonora Comércio Internacional LTDA CNPJ: 03.064.692/0005-53 Av. Pedra Branca, 184, CD 04 - Pedra Branca - Palhoça – Cep: 88137-270 - SC |

| FABRICANTE |
|---|
| Accuwrite Stationery Products Shed Nº C1B-262/1 & 2, Phase-II, GIDC Industrial, 396171, Gujarat, Estate, Umbergaon Índia |

| ESCOPO DA CERTIFICAÇÃO: SEGURANÇA DE ARTIGOS ESCOLARES | | | |
|--|--|---------------------------------|-----------|
| Referências normativas: | Portaria Inmetro 423, de 08 de outubro de 2021 Portaria Inmetro 200, de 29 de abril de 2021 ABNT NBR 15236:2021 - Segurança de Artigos Escolares | | |
| Modelo de Certificação: | Certificação por família. Modelo de certificação por avaliação do Sistema de Gestão da Qualidade (SGQ), associado a ensaios no produto (Sistema 5) | | |
| Identificação da família: | Lápis Preto | | |
| Quantidade de modelos que compõem a família certificada: | 24 | Quantidade de código de barras: | 24 |

Certificado da Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 a 4

Juliana Dalbello Silva de Oliveira
JULIANA DALBELLO SILVA DE OLIVEIRA
Técnica de Certificação

HK CERTIFICADORA LTDA CNPJ 21.523.474/0001-98
Alameda Itapecuru, 645, sala 829, Alphaville Industrial, Barueri – SP, CEP 06454-080



Reclamações, dúvidas, sugestões: qualidade@hkcertificadora.com.br
(11) 4688-1399 www.hkcertificadora.com.br





CERTIFICADO DA CONFORMIDADE
IP-AESC-0067/2024



Página 2 de 4

Emissão: 01/03/2024

Validade: 01/03/2027

LISTA DE MODELOS CERTIFICADOS:

| MARCA | MODELO (Designação Comercial do Modelo) | DESCRIÇÃO (Descrição Técnica do Modelo) | Código de barras |
|-----------|---|---|------------------|
| LEO&LEO | 4152 - LAPIS GRAFITE PRETO STAP CAVEIRA - CX. C/72 | Dimensões: 185 x 7 mm. Geometria: Redondo. Cor: lápis preto. | 7897256250524 |
| LEO & LEO | 4197 - LAPIS PRETO BIG TRIANGULAR c/ 36 - MARCA LEO & LEO | Dimensões: 150 x 70 mm. Geometria: Triangular. Cor: lápis preto. | 7897256241973 |
| LEO & LEO | 4223 - LAPIS PRETO RECICLADO C/ 144 SEXTAVADO | Dimensões: 175 x 7 mm. Geometria: SEXTAVADO. Cor: lápis preto. | 7897256242239 |
| LEO & LEO | 4380 - LAPIS PRETO BIG TRIANGULAR c/ 36 - MARCA LEO & LEO | Dimensões: 175 x 10 mm. Geometria: Triangular. Cor: lápis preto. | 7897256243809 |
| LEO & LEO | 4384 - LAPIS PRETO CORPO DESENHADO TABUADA COM COD DE BARRA UNITARIO - MARCA LEO & LEO | Dimensões: 185 x 7 mm. Geometria: Redondo. Cor: lápis preto. | 7897256239840 |
| LEO & LEO | 4389 - LAPIS PRETO PLASTICO HB SEXTAVADO SEM BORRACHA - COM COD DE BARRA UNITARIO c/ 72 (corpo verde) - MARCA LEO & LEO | Dimensões: 175 x 7 mm. Geometria: SEXTAVADO. Cor: lápis preto. | 7897256243892 |
| LEO & LEO | 4390 - LAPIS PRETO PLASTICO HB SEXTAVADO COM BORRACHA - COM COD DE BARRA UNITARIO c/ 72 (corpo verde) - MARCA LEO & LEO | Dimensões: 185 x 7 mm. Geometria: SEXTAVADO. Cor: lápis preto. | 7897256243908 |
| LEO & LEO | 4525 - LÁPIS PRETO PLASTICO HB SEXTAVADO SEM BORRACHA C/ 12 (corpo verde) - MARCA LEO & LEO | Dimensões: 175 x 7 mm. Geometria: SEXTAVADO. Cor: lápis preto. | 7897256250012 |
| LEO & LEO | 4526 - LÁPIS PRETO PLASTICO HB SEXTAVADO COM BORRACHA C/ 12 (corpo verde) - MARCA LEO & LEO | Dimensões: 185 x 7 mm. Geometria: SEXTAVADO. Cor: lápis preto. | 7897256250029 |
| LEO & LEO | 4683 - LÁPIS PRETO PLASTICO HB SEXTAVADO SEM BORRACHA CX/144 - MARCA LEO & LEO | Dimensões: 175 x 7 mm. Geometria: SEXTAVADO. Cor: lápis preto. | 7897256246831 |
| LEO & LEO | 4691 - LÁPIS PRETO PLASTICO HB REDONDO SEM BORRACHA CX/144 - MARCA LEO & LEO | Dimensões: 175 x 7 mm. Geometria: Redondo. Cor: lápis preto. | 7897256246916 |
| LEO & LEO | 72151 - LAPIS GRAFITE HB RESINA BLISTERCARD C/4 LAPIS BLISTER LEO&LEO | Dimensões: 258x80x10mm Geometria: Redondo. Cor: lápis preto. | 7897256276517 |
| LEO & LEO | 72168 - LAPIS GRAFITE HB RESINA MELANCIA RED. C/BORRACHA - PT/72 UND LEO&LEO | Dimensões: 180x80mm. Geometria: Redondo. Cor: lápis preto. | 7897256274681 |

Certificado da Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 a 4

Juliana Dalbello Silva de Oliveira
JULIANA DALBELLO SILVA DE OLIVEIRA
Técnica de Certificação

HK CERTIFICADORA LTDA CNPJ 21.523.474/0001-98
Alameda Itapecuru, 645, sala 829, Alphaville Industrial, Barueri – SP, CEP 06454-080



Reclamações, dúvidas, sugestões: qualidade@hkcertificadora.com.br

(11) 4688-1399 www.hkcertificadora.com.br





**CERTIFICADO DA CONFORMIDADE
IP-AESC-0067/2024**



Página 3 de 4

Emissão: 01/03/2024

Validade: 01/03/2027

| | | | |
|--------------|---|--|---------------|
| LEO & LEO | 72175 - LAPIS PRETO PEROLADO C/ BORRACHA POTE C/ 72 UNI LEOELEO | Dimensões: 180x80mm. Geometria: Redondo. Cor: lápis preto. | 7897256221753 |
| JOCAR OFFICE | 72186 - LAPIS GRAFITE HB RESINA GOOD VIBES REDONDO C/ BORRACHA - POTE C/ 72 UN. | Dimensões: 180x80mm. Geometria: Redondo. Cor: lápis preto. | 7897256222866 |
| LEO & LEO | 72187 - LAPIS GRAFITE HB RESINA DONUT RED. C/BORRACHA - PT/72 UND LEO&LEO | Dimensões: 180x80mm. Geometria: Redondo. Cor: lápis preto. | 7897256221876 |
| LEO & LEO | 72189 - LAPIS GRAFITE HB RESINA PICOLÉ RED. C/BORRACHA - PT/72 UND LEO&LEO | Dimensões: 180x80mm. Geometria: Redondo. Cor: lápis preto. | 7897256221890 |
| LEO & LEO | 72191 - LAPIS GRAFITE HB RESINA PANDA RED. C/BORRACHA - PT/72 UND LEO&LEO | Dimensões: 180x80mm. Geometria: Redondo. Cor: lápis preto. | 7897256221913 |
| LEO & LEO | 72193 - LAPIS GRAFITE HB RESINA ROBÔ RED. C/BORRACHA - PT/72 UND LEO&LEO | Dimensões: 180x80mm. Geometria: Redondo. Cor: lápis preto. | 7897256221937 |
| JOCAR OFFICE | 72197 - LAPIS GRAFITE HB RESINA GOOD VIBES REDONDO C/ BORRACHA - BLISTER C/ 4 UN. | Dimensões: 80X260X10mm. Geometria: Redondo. Cor: lápis preto. | 7897256221975 |
| LEO&LEO | 72312 - LAPIS GRAFITE HB RESINA CAMPING REDONDO C/ BORRACHA - POTE C/ 72 UN. | Dimensões: 180x80mm. Geometria: Redondo. Cor: lápis preto. | 7897256223122 |
| LEO&LEO | 72313 - LAPIS GRAFITE HB RESINA FUNDO DO MAR REDONDO C/ BORRACHA - POTE C/ 72 UN. | Dimensões: 180x80mm. Geometria: Redondo. Cor: lápis preto. | 7897256223139 |
| LEO&LEO | 72314 - LAPIS GRAFITE HB RESINA GAME REDONDO C/ BORRACHA - POTE C/ 72 UN. | Dimensões: 180x80mm. Geometria: Redondo. Cor: lápis preto. | 7897256223146 |
| LEO&LEO | 72315 - LAPIS GRAFITE HB RESINA SOLAR REDONDO C/ BORRACHA - POTE C/ 72 UN. | Dimensões: 80X260X10mm. Geometria: Redondo. Cor: lápis preto. | 7897256223153 |

| AUDITORIAS | DATA DA REALIZAÇÃO |
|--|--------------------|
| AVALIAÇÃO DO SISTEMA DE GESTÃO DA QUALIDADE DO FABRICANTE | 01/02/2024 |
| AVALIAÇÃO DA SISTEMÁTICA DO TRATAMENTO DE RECLAMAÇÕES DO SOLICITANTE DA CERTIFICAÇÃO | 23/03/2023 |

Certificado da Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 a 4

Juliana Dalbello Silva de Oliveira
JULIANA DALBELLO SILVA DE OLIVEIRA
 Técnica de Certificação

HK CERTIFICADORA LTDA CNPJ 21.523.474/0001-98
 Alameda Itapecuru, 645, sala 829, Alphaville Industrial, Barueri – SP, CEP 06454-080



Reclamações, dúvidas, sugestões: qualidade@hkcertificadora.com.br
 (11) 4688-1399 www.hkcertificadora.com.br





**CERTIFICADO DA CONFORMIDADE
IP-AESC-0067/2024**



Página 4 de 4

Emissão: 01/03/2024

Validade: 01/03/2027

ENSAIOS LABORATORIAIS:

| | | | |
|-----------------------|---|--|------------|
| Laboratório: | Instituto Lab System de Pesquisas e Ensaios Ltda. Av. Guinle, 106 – Cumbica - 07221-070 – Guarulhos - SP Acreditação CRL 0154 | | |
| Relatório de ensaios: | Nº 1740224 M | Data de emissão do relatório de ensaios: | 14/02/2024 |
| Relatório de ensaios: | Nº 1750224 M | Data de emissão do relatório de ensaios: | 14/02/2024 |
| Relatório de ensaios: | Nº 1760224 M | Data de emissão do relatório de ensaios: | 14/02/2024 |
| Relatório de ensaios: | Nº 1740224/Q | Data de emissão do relatório de ensaios: | 08/02/2024 |
| Relatório de ensaios: | Nº 1750224/Q | Data de emissão do relatório de ensaios: | 08/02/2024 |
| Relatório de ensaios: | Nº 1760224/Q | Data de emissão do relatório de ensaios: | 08/02/2024 |
| Período de ensaios: | 06/02/2024 a 14/02/2024 | | |

REVISÕES DO CERTIFICADO DA CONFORMIDADE:

| Revisão | Justificativa | Processo HK | Data |
|---------|---------------|-------------------|------------|
| 0 | Emissão | IP-AESC-0067/2024 | 01/03/2024 |

AVALIAÇÕES DE MANUTENÇÃO:

| CICLO | Processo HK | Data |
|------------------------------|---------------|----------------|
| 1ª confirmação de manutenção | Não aplicável | Até 01/03/2025 |
| 2ª confirmação de manutenção | Não aplicável | Até 01/03/2026 |
| Recertificação | Não aplicável | Até 01/03/2027 |

"A validade deste Certificado de Conformidade está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações do OCP previstas no RAC específico. Para verificação da condição atualizada de regularidade deste Certificado de Conformidade deve ser consultado o banco de dados de produtos e serviços certificados do Inmetro".

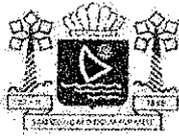
Certificado da Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 a 4

Juliana Dalbello Silva de Oliveira
JULIANA DALBELLO SILVA DE OLIVEIRA
 Técnica de Certificação

HK CERTIFICADORA LTDA CNPJ 21.523.474/0001-98
 Alameda Itapecuru, 645, sala 829, Alphaville Industrial, Barueri – SP, CEP 06454-080

Reclamações, dúvidas, sugestões: qualidade@hkcertificadora.com.br
 (11) 4688-1399 www.hkcertificadora.com.br





PREFEITURA DE
**SÃO GONÇALO
DO AMARANTE**
CONSTRUINDO UMA NOVA HISTÓRIA

SME
Secretaria da
Educação

TERMO DE ACESSO A AMOSTRAS



Aos 20 dias do mês de maio de 2024, às 10h, nas dependências da Secretaria de Educação do Município de São Gonçalo do Amarante, compareceram, na condição de representantes da empresa **SUPREMA DISTRIBUIDORA LTDA**, CNPJ Nº 16.655.575/0001-82, os senhores ANDRÉ DE OLIVEIRA SENNA, CPF Nº 617.693.556-34, ANTÔNIO RUBENS BRAGA DONATO, CPF Nº 007.878.043-80 e JAQUES ADRIANO LOPES OLIVEIRA, CPF Nº 209.557.073-15. A presença dos mesmos se deu para fins de acesso às amostras em posse do ente processante da licitação Pregão Eletrônico Nº 072.2023 – SRP, conforme dantes solicitado pela empresa, que figura como licitante no certame em questão. Na presença de integrantes da comissão de agentes públicos responsável pela avaliação das amostras dos itens, srs Rômulo Moreira Florindo e Maria Alda Marques Rocha, bem como do Secretário executivo, sr. Antônio Carlos de Sousa Brito, fora franqueado acesso a todas as amostras da empresa classificada em primeiro lugar, bem como aos laudos e documentos complementares submetidos pela vencedora para a fase classificatória amostral. Transcorrida a vista pertinente sem qualquer intercorrência ou embaraço, os representantes da empresa tiveram sua demanda plenamente atendida, cientes de que eventuais questionamentos que recaiam sobre os itens avaliados devem ser tempestiva e formalmente registrados no recurso cabível. Sem mais para o momento, declaram as partes ciência e concordância com os termos da presente ata.

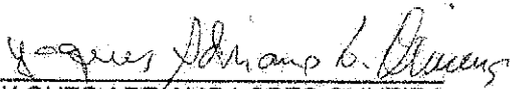
São Gonçalo do Amarante/CE, 20 de maio de 2024.


ANDRÉ DE OLIVEIRA SENNA


RÔMULO MOREIRA FLORINDO


ANTÔNIO RUBENS BRAGA DONATO


MARIA ALDA MARQUES ROCHA


JAQUES ADRIANO LOPES OLIVEIRA


ANTÔNIO CARLOS DE SOUSA
BRITO