

Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos
CORRETIVO LÍQUIDO

Código	FISPQ 05
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
CORRETIVO LÍQUIDO

Código	FISPQ 05
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.

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 de cor branca.

Odor: Característico.

pH: 8 a 8,5.

Ponto de fusão/ponto de congelamento: Não aplicável.



Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos
CORRETIVO LÍQUIDO

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

- 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:** 1,20 a 1,60.
- Solubilidade:** Solúvel em água.
- Coefficiente de partição:** Não aplicável.
- Temperatura de autoignição:** Não aplicável.
- Temperatura de decomposição:** Não aplicável.
- Viscosidade:** 1000 a 5000 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.
- Toxicidade sistêmica para certos órgãos-alvo – exposição única:** Não disponível.



	Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos CORRETIVO LÍQUIDO	Código	FISPQ 05
		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 CORRETIVO LÍQUIDO	Código	FISPQ 05
		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-4644/2020-02 - 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-2188/2022-02	04/04/2023	15/04/2024	2
Código da Empresa:	CE-AESC/INNAC-01458-01A	Código de Verificação:	G9E34L09	

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: 14510223 M de 13/03/2023; 14510223 MC de 15/03/2023;
14510223/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: 02 - Corretivo Líquido

Rol dos Produtos:

Quantidade de produtos: 1

Ordem	Marca	Modelo (Designação Comercial do Modelo)	Descrição (Descrição Técnica do Modelo)	Código de Barras
* 1	DELTA PRO	1001S CORRETIVO LÍQUIDO 18mL	(FRASCO COM 67MM COMP. X 28MM DIAM.), BRANCO, POTES CILINDRICOS	789746470110-8

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-4644/2020-02	IP-AESC-4644/2020	15/04/2021	15/04/2022	0
1a. Manutenção	IP-AESC-0004/2022-02	IP-AESC-0004/2022	04/04/2022	15/04/2023	1

Documento válido somente acompanhado das páginas de 1 até 2.

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 2

Número do Documento: IP-AESC-4644/2020-02 - Data de Emissão: 15/04/2021 - Data de Validade: 15/04/2024

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





	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.

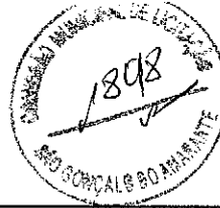
9. Propriedades físicas e químicas

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

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 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



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: 2a. Manutenção
Identificação do Processo: IP-AESC-2188/2022-09
Data de Emissão: 04/04/2023
Próxima Manutenção: 15/04/2024
Revisão: 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 Ensaio: Laboratório Utilizado: ILSPE - Instituto Lab System de Pesquisas e Ensaio LTDA.
Códigos dos Relatórios de Ensaio: 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	
*	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



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 Comercio 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



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

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: 01/03/2024

LEO & LEO	72175 - LAPIS PRETO PEROLADO C/ BORRACHA POTE C/ 72 UNI LEO&LEO	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



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





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

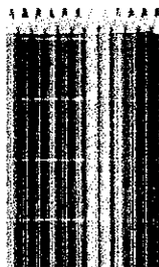
VALIDADE: VALIDADE INDETERMINADA

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								
CERTIFICAD O 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



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:

GUANGDONG 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

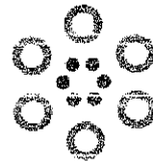
Tipo de Certificação:

INICIAL

Listagem de produtos certificados:

3


Aline Lima
Coordenadora Técnica



ABCP
Certificação de Produtos

CP 02 - Controle de Conformidade
RUA GONÇALVES DUARTE, 100

Certificado de conformidade

Certificado N°:
ABCP-AES-0068-2023-03

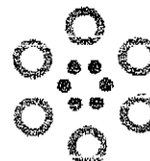
Escopo:
ARTIGOS ESCOLARES

Família:
KIT DE LÁPIS DE COR E APONTADOR

Emissão:
08/12/2023

Validade:
08/12/2026

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 APONTADOR ALTURA 1,6 cm COMPRIMENTO 2,8 cm LARGURA 1,7 cm INDICAÇÃO: +4 À 6 ANOS	7908214715990 - UN 7908214729379 - EMBA 97908214731221 - INNER 97908214738671- MASTER	****
***	FUTURO	REF.: FE092201 - LÁPIS 12 CORES BIG 15CM TRIANGULAR C/APONTADOR	CORES DIVERSAS GEOMETRIA: TRIANGULAR E RETANGULAR DIMENSÕES: LÁPIS COMPRIMENTO 15,0 cm LARGURA 1,0 cm APONTADOR ALTURA 1,6 cm COMPRIMENTO 2,80 cm LARGURA 1,7 cm INDICAÇÃO: +4 À 6 ANOS	7908214716003 - UN 7908214729386 - EMBA 97908214731245 - INNER 97908214738695- MASTER	****
***	FUTURO	REF.: FE092202 - LÁPIS 12 CORES BIG 17,5CM TRIANGULAR C/APONTADOR	CORES DIVERSAS GEOMETRIA: TRIANGULAR E RETANGULAR DIMENSÕES: LÁPIS COMPRIMENTO 12,5 cm LARGURA 1,0 cm APONTADOR ALTURA 1,6 cm COMPRIMENTO 2,8 cm LARGURA 1,7 cm INDICAÇÃO: +4 À 6 ANOS	7908214716010 - UN 7908214729393 - EMBA 97908214731276 - INNER 97908214738718- MASTER	****



ABCP
Certificação de Produtos

Av. Brasil, 1000 - 10º andar
Rio de Janeiro, RJ - 20001-900

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

Observações

Data

Observação

Histórico de revisões

Data

Nº Revisão

Motivo da revisão

**YINS
PAPER**

Ficha Técnica

BORRACHA BRANCA

PRODUTO: BORRACHA BRANCA

NCM: 8214.10.00

CÓDIGO DO PRODUTO: YP8215

VALIDADE: INDETERMINADA



DESCRIÇÃO DO PRODUTO: BORRACHA BRANCA COM CAPA PROTETORA. O material escolar que não pode faltar, ficará completo com a linha de Borrachas Yins Paper. Além disso, facilitam a correção de erros na escrita sem manchar a folha.

COMPOSIÇÃO: RESINAS SINTÉTICAS, PLASTIFICANTES, CAPA RESINA TERMOPLÁSTICA - DIVERSAS - 44MM - UNITARIO - FUSÃO DO LÁTEX, MISTURA DA MATÉRIA, COLORAÇÃO, CORTE E EMBALAGEM - RESTRIÇÃO: - 3 ANOS INDICAÇÃO: + 3 ANOS.

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

CERTIFICADO N° 0306/23-AE-03

PROCESSO N° 0962.23-AE-IN

CÓDIGO DE BARRAS N° 7908683901214

TAMANHO: 2,5X2,5CM.

MARCA: YINS PAPER

REFERÊNCIAS NORMATIVAS:

NORMA ABNT NBR 15236: 2021

NORMA ABNT NBR 16041:2020

**PORTARIA INMETRO N°
423/2021**

PORTARIA INMETRO N° 200/2021

IMAGEM DO PRODUTO





CERTIFICADO DE CONFORMIDADE CERTIFICATE OF COMPLIANCE

CERTIFICADO Nº:	0306/23-AE-03	EMIÇÃO:	18/07/2023	VALIDADE:	18/07/2026
PROCESSO Nº:	0962.23-AE-IN			ESCOPO:	Artigo_Escolar
SOLICITANTE:	YIN'S BRASIL COMERCIO INTERNACIONAL LTDA			FAMÍLIA:	BORRACHA BRANCA COM CAPA
CNPJ:	02.462.686/0001-68			FABRICANTE:	
ENDEREÇO:	ROD WASHINGTON LUIZ, S/N QUADRAC LOTE N 13			ENDEREÇO:	
BAIRRO:	VILA SANTA CRUZ			PAÍS DE ORIGEM:	CHINA
CIDADE - ESTADO:	DUQUE DE CAXIAS/RJ			DATA DA AUDITORIA:	16/06/2023
PAÍS DE ORIGEM:	BRASIL			LOTE:	N/A
CONTRATO:	100/2023			Nº LI:	N/A

REFERÊNCIA NORMATIVA:
NORMA ABNT NBR 15236:2021
NORMA ABNT NBR 16040:2020
Portaria INMETRO n.º 423/2021
Portaria INMETRO Nº 200/2021

CONCESSÃO PARA:

USO DO SELO DE IDENTIFICAÇÃO DA CONFORMIDADE SOBRE O(S) PRODUTO(S) RELACIONADO(S) NESTE CERTIFICADO

A NAVÊ CERTIFICADORA, é um organismo de certificação de produtos acreditado pela Coordenação Geral de Acreditação - CGCRE, sob o registro n.º. OCP: 0133, confirma que o(s) produto(s) está(ão) em conformidade com a(s) norma(s) e portaria(s) acima descrita(s).

FABIULA DIOGO CAMARGO
DIRETORA EXECUTIVA

"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 NAVÊ 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"

"Este Certificado somente pode ser reproduzido em sua totalidade e sem qualquer alteração"

"O(s) pai(s) da família será(ão) representado(s) por um asterisco (*)"

Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 01 a 03



*55 11 2859-8834

Av. Guarulhos, 1.492 - 2º Andar - sala 5
Vila Augusta - Guarulhos - SP - CEP: 07025-000

www.navecertificadora.com



**CERTIFICADO DE CONFORMIDADE
CERTIFICATE OF COMPLIANCE**

Nº: 0306/23-AE-03
PROCESSO: 0962.23-AE-IN

EMISSÃO: 18/07/2023
VALIDADE: 18/07/2026

HISTÓRICO

Nº PROCESSO	TIPO DO PROCESSO	EMISSÃO	MANUTENÇÃO
0962.23-AE-IN	INICIAL	18/07/2023	18/07/2024

DOCUMENTOS DO LABORATÓRIO

LABORATÓRIO	CRL: 0973 - Unitec Unidade de Tecnologia e Ensaio
RELATÓRIOS DE ENSAIOS	Nº RS-0481/2023-AE rev.00 - Nº RSF-0481/2023 rev.00 - Nº RSC-0481/2023 - Rev.00
PERÍODO DE REALIZAÇÃO	02/06/2023 a 05/06/2023

PRODUTOS

PAI(S) *	ITEM	MARCA	IDENTIFICAÇÃO DO(S) MODELO(S) / TIPO(S)		CÓDIGO DE BARRAS	QTDE
			MODELO (descrição comercial do produto)	DESCRIÇÃO TÉCNICA DO PRODUTO		
-	1	Yins Paper	YP8215 - BORRACHA BRANCA COM CAPA YINS PAPER	Resinas sintéticas, plastificantes, capa resina termoplástica - Diversas - 44mm - unitário - Fusão do látex, mistura da matéria, coloração, corte e embalagem - Restrição: - 3 Anos Indicação: +3 anos	7908683901214	-
*	2	Yins Paper	YP8216 - BORRACHA CANDY COLOR YINS PAPER	Resinas sintéticas, plastificantes, capa resina termoplástica - Diversas - 44mm - Pote com 48 Unidades - Fusão do látex, mistura da matéria, coloração, corte e embalagem - Restrição: - 3 Anos Indicação: +3 anos	7908683901221	-
-	3	Yins Paper	YP8217 - BORRACHA DUO APAGA LAPIS E CANETA YINS PAPER	Resinas sintéticas, plastificantes, capa resina termoplástica - Diversas - 57.5mm - Pote com 20 Unidades - Fusão do látex, mistura da matéria, coloração, corte e embalagem - Restrição: - 3 Anos Indicação: +3 anos	7908683907742	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

**FABIULA DIOGO CAMARGO
DIRETORA EXECUTIVA**

"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 NAVÉ 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"

"Este Certificado somente pode ser reproduzido em sua totalidade e sem qualquer alteração"

"Os itens incluídos neste certificado estão destacados em **negrito** e *italico*"

"O(s) pai(s) da família será(ão) representado(s) por um asterisco (*)"

Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 01 a 03



FOR.045 Rev.11 - 09/12/2022



55 11 2859-8834
Av. Guarulhos, 1.492 - 2º Andar - sala 5
Vila Augusta - Guarulhos - SP - CEP: 07025-000
www.navecertificadora.com



CERTIFICADO DE CONFORMIDADE
CERTIFICATE OF COMPLIANCE

Nº: 0306/23-AE-03
PROCESSO: 0962.23-AE-IN

EMISSÃO: 18/07/2023
VALIDADE: 18/07/2026

Observações:

- a) Os produtos fornecidos ao mercado brasileiro devem estar de acordo com a definição e a documentação aprovada neste processo de certificação;
- b) Somente as unidades comercializadas após a emissão deste Certificado estarão cobertas por esta certificação;
- c) Para Certificado emitido com base no Modelo de Certificação 5 – Ensaio de tipo, avaliação e aprovação do Sistema de Gestão da Qualidade do fabricante, acompanhamento através de auditorias no fabricante e ensaio em amostras retiradas no comércio e/ou fabricante. É válido apenas para os produtos idênticos aos avaliados.
Qualquer modificação no projeto, bem como a utilização de componentes e/ou materiais diferentes daqueles definidos na documentação descritiva aprovada nesta certificação, sem a prévia autorização da NAVÉ, invalida este Certificado;
Certificado válido pelo período de 36 (Trinta e seis) meses a partir da data de emissão.
- d) Para Certificado emitido com base no Modelo de Certificação 1b - Ensaio de Lote.
É válido apenas para os equipamentos com número (s) de série ou número (s) de lote especificado (s) nesse Certificado;
- e) A validade deste Certificado está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações da NAVÉ e previstas no RAC específico da portaria.
- f) Esta autorização está vinculada a um contrato e para o escopo acima citado.



FABIULA DIOGO CAMARGO
DIRETORA EXECUTIVA

"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 NAVÉ 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"

"Este Certificado somente pode ser reproduzido em sua totalidade e sem qualquer alteração"

"Os itens incluídos neste certificado estão destacados em **negrito e itálico**"

"O(s) pal(s) da família será(ão) representado(s) por um asterisco (*)"

Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 01 a 03



55 11 2859-8834
Av. Guarulhos, 1.492 - 2º Andar - sala 5
Vila Augusta - Guarulhos - SP - CEP: 07025-000
www.navecertificadora.com

CERTIFICADO



CADEIA DE
CUSTÓDIA



A marca do manejo
florestal responsável

FSC® A000541



Suzano S.A.

Avenida Brigadeiro Faria Lima, 1355 - 6º andar, Jardim Paulistano - São Paulo/São Paulo

Escopo da certificação

Tipo de certificado: Multi-site

Padrão: FSC-STD-40-003 FSC-STD-40-004 FSC-STD-40-005 FSC-STD-40-007 FSC-STD-50-001

Grupo de produtos: Produtos de celulose e papel

Código de Licença FSC®: FSC-C010014

CÓDIGO DE IDENTIFICAÇÃO: IMA-COC-001388
IMA-CW-001388

VALIDADE: 14/12/2019 a 13/12/2024

Informações adicionais sobre o escopo incluindo lista de produtos completa e a validade está disponível no info.fsc.org

Este certificado não constitui evidência de que um determinado produto de um empreendimento é certificado FSC®. Um produto só pode ser considerado certificado se declarado claramente nos documentos de venda e entrega do produto. Este certificado é de propriedade do Imaflora e todas as cópias ou reproduções devem ser devolvidas ou destruídas, se solicitadas.

CF_MOD_57_01

Laura Prada | Secretária Executiva



REGISTRO DE MARCA E CERTIFICAÇÃO: IMAFLORA



Estrada Chico Mendes, 185
Piracicaba | SP | Brasil
CEP 13426-420 | Tel.: +55 19 3429.0800
imaflora@imaflora.org | www.imaflora.org

A SCS Global Services declara que uma auditoria independente foi concluída e a conformidade com o(s) padrão(ões) aplicável(eis) está confirmada para:

Santa Maria Cia. de Papel e Celulose

Rodovia BR-277, Km 364, s/n, Rio Coutinho, Guarapuava, PR 85031-350, Brasil

Este certificado individual contempla a distribuição de celulose e a produção de papel de impressão e escrita, papel de embalagem, e papel especial sob o sistema de crédito.

A(s) unidade(s) está(ão) certificada(s) em cadeia de custódia para vender produtos como:

FSC Misto

A avaliação foi conduzida pela SCS Global Services em concordância com as regras do Forest Stewardship Council® A.C. (FSC®).

Padrões FSC: FSC-STD-40-004

Código de Certificação SCS-COC-009157

Código de Licença: FSC-C021980

Data de emissão: 9 junho 2022 Data de validade: 21 setembro 2024

Este certificado em si não constitui evidência de que um determinado produto fornecido pelo titular deste certificado possui certificação FSC (ou Madeira Controlada de FSC). Os produtos ofertados, enviados, ou vendidos pelo titular deste certificado podem apenas ser considerados cobertos pelo escopo deste certificado quando a declaração FSC estiver claramente indicada nos documentos de venda e entrega. A lista das espécies/produtos cobertos pelo escopo deste certificado, assim como as declarações do FSC, podem ser encontradas em <http://info.fsc.org> ou fornecidas mediante solicitação para a SCS. A validade deste certificado deve ser confirmada através dos site <http://info.fsc.org>. Este certificado deverá permanecer sobre propriedade da SCS, assim como todas as cópias ou reproduções deverão ser devolvidas para a SCS imediatamente, se solicitado.

SCSglobal
SERVICES



The mark of
responsible forestry



Maggie Schwartz, Managing Director, Forestry Services
SCS Global Services
2000 Powell Street, Ste. 600, Emeryville, CA 94608 USA





Certificado Certificate



NÚMERO APCER-COC-150481 | APCER-CW-150481
Number

NÚMERO LICENÇA FSC® C137497
FSC® License Number

INDUSTRIAL E AGRÍCOLA RIO VERDE EIRELI

Estrada Geral Salto Rio do Oeste, Km 4 - S/N
89.198-000 RIO DO CAMPO
BRASIL

implementou um sistema de cadeia de custódia FSC® que cumpre os requisitos do Forest Stewardship Council®, definidos nas normas
has implemented a chain of custody system that meets the requirements of Forest Stewardship Council standards

FSC STD 40-004 V3-1 + FSC STD 40-007 V2-01

para o âmbito de produção de papel misto e reciclado a partir de aparas de papel recuperado e celulose;

for the scope of production of mix or recycled paper from recovered paper scraps and pulp.

A lista de grupos de produtos incluídos no âmbito do certificado pode ser obtida, sob pedido, junto da APCER ou consultada em www.fsc-info.org. Este certificado não constitui uma evidência que um determinado produto, fornecido pelo detentor deste certificado, seja um produto certificado FSC (ou de madeira controlada FSC). Os produtos oferecidos, expedidos ou vendidos pelo detentor do certificado apenas podem ser considerados como abrangidos pela certificação FSC quando a alegação FSC requerida é expressamente colocada nas faturas e guias de remessa. A APCER mantém a propriedade deste certificado e das suas cópias que devem ser devolvidos sob pedido da APCER.

The product group list included in the scope of this certificate can be obtained, upon request from APCER or verified in www.fsc-info.org. This certificate itself does not constitute evidence that a particular product supplied by the certificate holder is FSC-certified [or FSC Controlled Wood]. Products offered, shipped or sold by the certificate holder can only be considered covered by the scope of this certificate when the required FSC claim is clearly stated on invoices and shipping documents. This certificate remains the property of APCER. All copies must be returned to APCER upon request.

Data da primeira emissão: 2017-09-20

Date of first issue

Versão 1

Version

Emitido em 2023-09-20

Date of issue

Válido até 2027-09-19

Valid until

José Leitão
CEO

A validade deste certificado deve ser verificada em www.fsc-info.org.
The validity of the present certificate shall be checked at www.fsc-info.org.

APCER – Associação Portuguesa de Certificação
o'Porto Bessa Leite Complex | Rua António Bessa Leite, 1430 - 1º Esq.
4150-074 Porto
www.apcergroup.com

Acreditação ASI-ACC-072
Accreditation ASI-ACC-072



Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos
COLA BRANCA

Código	FISPQ 01
Revisão	002
Data	10/05/2019
Página	1 de 6

1. Identificação

Nome do produto (nome comercial): Cola Branca.

Principais usos recomendados para a substância ou mistura: Uso escolar ou escritório para colagem de papel e papelão.

Código interno de identificação: 0051-S; 0052-S; 0063; 0053; 0054.

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: Dispersão aquosa a base de Acetado de Polivinila.

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

4. Medidas de primeiro-socorros

Inalação: Remover a pessoa para um local ventilado, com ar fresco. Aplicar respiração artificial, se necessário. Ao persistir os sintomas um médico deve ser procurado.



	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.

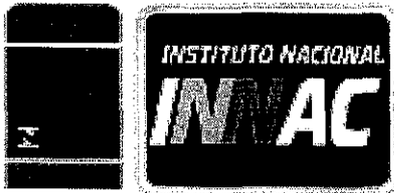
Norma ABNT – NBR 14725 1,2,3,4.



	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:	Identificação do Processo	Data de Emissão	Próxima Manutenção	Revisão
2a. Manutenção	IP-AESC-2188/2022-06	04/04/2023	15/04/2024	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 258MM 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

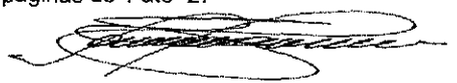
* Produto Incluído Neste Documento

Histórico das Etapas:

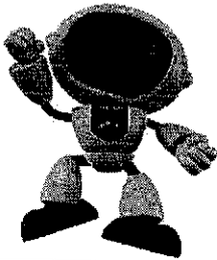
Etapa	Documento	Processo	Data de Emissão	Próx. Manutenção	Revisão
2a. Recertificação	IP-AESC-4644/2020-06	IP-AESC-4644/2020	15/04/2021	15/04/2022	0
1a. Manutenção	IP-AESC-0004/2022-06	IP-AESC-0004/2022	04/04/2022	15/04/2023	1
1a. Manutenção (Rev.)	IP-AESC-0004/2022-06	IP-AESC-0004/2022	07/04/2022	15/04/2023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

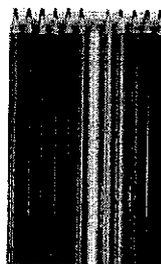
VALIDADE: VALIDADE INDETERMINADA

NCM: 9609.10.00

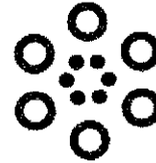
2. OUTRAS INFORMAÇÕES

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



ABCP
Certificação de Produtos

CE 0001 - Estado de Pernambuco - IRL
ABCP - 0001/2017

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:

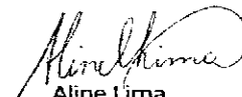
5

Tipo de Certificação:

INICIAL

Listagem de produtos certificados:

3


Aline Lima
Coordenadora Técnica

