



INSTITUTO NACIONAL DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE EM PRODUTOS

CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

Produto: Copos Plásticos Descartáveis

Página 1 de 2

Número do Documento: IP-COP-4801/2020-08 - Data de Emissão: 23/04/2021 - Data de Validade: 23/04/2024

Etapa Atual: 2a. Manutenção
Identificação do Processo: IP-COP-2072/2022-08
Data de Emissão: 19/04/2023
Próxima Manutenção: 23/04/2024
Revisão: 3

Código da Empresa: CE-COP/INNAC-00661-03A
Código de Verificação: Z25O2BZ4

Solicitante: Copobras S.A. Ind. e Com. de Embalagens Rua Carlos Vicente Lara 146 Fátima - Carmópolis - de Minas- MG CEP: 35534-000 CNPJ: 86.445.822/0004-44	Fabricante: Copobras S/A Industria e Comércio de Embalagens Rua Carlos Vicente Lara, 146-Fátima-Carmópolis de Minas-/MG- 35534000-BRASIL
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Referência Normativa: Portaria Inmetro nº 394 de 23/12/2020. .

Relatórios de Ensaios: Laboratório Utilizado: SENAI - Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial
Código do Relatório de Ensaio: 4862.2023.A- V.0 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 manutenção periódica através de coleta da amostra dos produto no comércio, para realização das atividades de avaliação da conformidade e auditoria de SGQ.

Última Auditoria:
Condições Gerais:

Este Documento está vinculado ao contrato código INNAC-00661/2012 para o escopo e endereço acima citados.

ULTIMA AUDITORIA: DOCUMENTAÇÃO ISO 9001:2015 APROVADA - 06/02/2023

08 - Copos descartáveis de polipropileno de 200 mL.

Rol dos Produtos: Quantidade de produtos: 8

Ordem	Marca	Modelo (Designação Comercial do Modelo)	Descrição (Descrição Técnica do Modelo)	Código de Barras
* 1	COOBRAS	CFB-200 - COPO PLÁSTICO 200 ML BIODEGRADAVEL (100 UNIDADES)	Copos Plásticos Descartáveis, Polipropileno, 200 ML , TRANSPARENTE ESTRIADO	7908099900719
* 2	COOBRAS	SMB-200 - COPO PLÁSTICO 200 ML BIODEGRADAVEL (50 UNIDADES)	Copos Plásticos Descartáveis, Polipropileno, 200 ML , TRANSPARENTE ESTRIADO	7908099900689
* 3	COOBRAS	CF-200 - COPO PLÁSTICO 200 ML BRANCO ESTRIADO (100 UNIDADES)	Copos Plásticos Descartáveis, Polipropileno, 200 ML , BRANCO ESTRIADO	7896030892653
* 4	COOBRAS	CFT-200 - COPO PLÁSTICO 200 ML TRANSPARENTE ESTRIADO (100 UNIDADES)	Copos Plásticos Descartáveis, Polipropileno, 200 ML , TRANSPARENTE ESTRIADO	7896030892660
* 5	COOBRAS	SM-200 - COPO PLÁSTICO 200 ML BRANCO ESTRIADO (50 UNIDADES)	Copos Plásticos Descartáveis, Polipropileno, 200 ML , BRANCO ESTRIADO	7896030822223

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

CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

Produto: Copos Plásticos Descartáveis

Página 2 de 2

Número do Documento: IP-COP-4801/2020-08 - Data de Emissão: 23/04/2021 - Data de Validade: 23/04/2024

Rol dos Produtos:

Quantidade de produtos: 8

Ordem	Marca	Modelo (Designação Comercial do Modelo)	Descrição (Descrição Técnica do Modelo)	Código de Barras
*	6	COOBRAS	SMT-200 - COPO PLÁSTICO 200 ML TRANSPARENTE ESTRIADO (50 UNIDADES)	7896030893155
*	7	COOBRAS	CFC-200 - COPO PLÁSTICO 200 ML CREME ESTRIADO (100 UNIDADES)	7896030894039
*	8	COOBRAS	CFC0-200 - COPO PLÁSTICO 200 ML COLORIDO LISO (100 UNIDADES)	7896030803826

Fim do Rol de Produtos

* Produto Incluído Neste Documento

Histórico das Etapas:

Etapa	Documento	Processo	Data de Emissão	Próx. Manutenção	Revisão
3a. Recertificação	IP-COP-4801/2020-08	IP-COP-4801/2020	23/04/2021	23/04/2022	0
Inclusão Direta	IP-COP-2051/2021-08	IP-COP-2051/2021	01/09/2021	23/04/2022	1
1a. Manutenção	IP-COP-2732/2021-08	IP-COP-2732/2021	28/04/2022	23/04/2023	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

