



CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

Conformity Certificate

Nº 443.001/23

A ABNT concede o Certificado de Conformidade de Produto à empresa:
ABNT grants the Product Conformity Certificate to the company:

Kidde Brasil Ltda

CNPJ: 66.220.047/0001-79

**Rodovia Fernão Dias - Km 939,6 - Rodeio
37640-000 - Extrema - MG - Brasil**

Para o(s) produto(s):
To the following product(s):

Pó para Extinção de Incêndio

Produzido(s) na unidade localizada em:
Produced in the unit located in:

Kidde Brasil Ltda

CNPJ: 66.220.047/0001-79

**Rodovia Fernão Dias - Km 939,6 - Rodeio
37640-000 - Extrema - MG - Brasil**

Atendendo aos requisitos do Procedimento Especifico ABNT:
Meeting the requirements of specific procedure ABNT:

PE-353

Atendendo aos requisitos da Portaria:
Meeting the requirements of the Governmental Decrees:

Portaria Inmetro nº 218 de 13/05/2021

Portaria Inmetro nº 422 de 07/10/2021

Modelo de Certificação: 5
Certification System:

Auditoria de Renovação realizada no dia: 29 de Novembro de 2022.
Renovation Audit held on:

Primeira concessão: 16/03/2017
First concession:

Período de validade:
Validity period

14/03/2023 a 14/03/2026

Este certificado cancela e substitui o de Nº443.001/20.

Data da Emissão: Rio de Janeiro, 14 de Março de 2023.
Emission Date



Sergio Pacheco
Gerente de Certificação de Produto
Product Certification Manager

Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 a 2.
Certificate valid only together with pages 1-2.

ABNT Associação Brasileira de Normas Técnicas

Av. Treze de Maio, 13 - 28º Andar - Centro - **Rio de Janeiro - RJ** - CEP 20031-901
Rua Conselheiro Nebias, 1131- Campos Elíseos - **São Paulo** - SP - CEP 01203-002



CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

Conformity Certificate

Nº 443.001/23

| Marca | Modelo | Descrição Técnica do Modelo | Código de Barras (se aplicável) |
|-------|-------------|--|---------------------------------|
| Kidde | KIDDE ABC90 | Composição química: Fósforo e Amônia Classe de fogo: A, B e C Teor de produtos inibidores: mín. 85% Fosfato Monoamônico Granulometria: Retenção na peneira 300µm: 0 Retenção na peneira 106µm: 7-17% (±5) Retenção na peneira 75µm: 3-19% (±8) Retenção na peneira 53µm: 1-21% (±10) | N/A |

| | | |
|---|---|------------|
| Laboratório / N° da Acreditação: <i>Laboratory / Accreditation N°:</i> | L. A. FALÇÃO BAUER - CENTRO TECNOLÓGICO DE CONTROLE DA QUALIDADE LTDA | CRL 0003 |
| Relatório de Ensaio N° / Data: <i>Number Test Report / Date:</i> | QUI/ID-365.277/1/A/23 | 16/02/2023 |

| | | |
|---|---|------------|
| Laboratório / N° da Acreditação: <i>Laboratory / Accreditation N°:</i> | FIREMETRIA – CONSULTORIA, ASSESSORIA E APOIO TÉCNICO LTDA | CRL 0576 |
| Relatório de Ensaio N° / Data: <i>Number Test Report / Date:</i> | 1593/22-1 1593/22-2 | 19/12/2022 |

| | | |
|---|---|------------|
| Laboratório / N° da Acreditação: <i>Laboratory / Accreditation N°:</i> | IPT - INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS | CRL 0576 |
| Relatório de Ensaio N° / Data: <i>Number Test Report / Date:</i> | 1 138 168-203 | 08/03/2023 |

Observações Gerais:

General Observations

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 ABNT previstas no procedimento 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 está sujeito ao contínuo atendimento ao Procedimento Geral para Avaliação da Conformidade, ao Procedimento Específico da Marca de Conformidade ABNT bem como aos requisitos da Portaria acima, sendo válido somente em original e com o timbre da ABNT em alto-relevo seco, assinado pelo Gerente de Certificação de Produto, e sua validade pode ser confirmada no seguinte endereço eletrônico: www.abnt.org.br. Este certificado está vinculado ao contrato nº 443.CP.001/2016, e para o endereço acima citado. (CNPJ: 33.402.892/0001-06 – Tel.: (21) 3974-2300). *The validity of this Conformity Certificate is tied to the achievement of maintenance assessments and treatment of possible non-compliance in accordance with the ABNT guidelines in the specific procedure. For verification the updated condition of regularity of this Conformity Certificate must be obtained from the product database and Certificate Services Inmetro. This certificate is subject to the continuous fulfillment of the requirements of the General Procedure for Conformity Assessment, and to the Specific Procedure of the ABNT Conformity Mark, as well as to the Governmental Decree referred above and will be valid only in its original form, with the ABNT stamp in dry high-relief, duly signed by the Product Certification Manager, and its validity may be confirmed at the following electronic address: www.abnt.org.br. This certificate is related to the contract nr 443.CP.001/2016 and for the location above indicate.*

Data da Emissão: Rio de Janeiro, 14 de Março de 2023.
Emission Date



ABNT Associação Brasileira de Normas Técnicas

Av. Treze de Maio, 13 - 28º Andar - Centro - **Rio de Janeiro - RJ** - CEP 20031-901
Rua Conselheiro Nebias, 1131- Campos Elíseos - **São Paulo** - SP - CEP 01203-002