



MULTQUÍMICA

Produtos Químicos Ltda.

CNPJ: 03.377.337/0001-00 - ICMS: 90237276-81

FICHA DE ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

1 - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

LAUNDRY CLEANER - Detergente Líquido Ácido Concentrado para Lavagem de Roupas

Registro no MS - nº 3.2599.0064.001-3

Registro no MS - nº 3.2599.0064.002-1 - Autorização de Funcionamento - 3.02.599-9

Validade do Produto: 12 Meses

Classe: 02

2 - CLASSIFICAÇÃO DE RISCO

0 - SEM RISCO

1 - LEVE

2 - MODERADO

3 - ALTO

4 - EXTREMO

RISCO À SAÚDE 2

INFLAMABILIDADE 0

CORROSIVIDADE 1

3 - PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICOS

Composição Química: Tensoativos Não-Iônicos, Aditivos Específicos, Ácido Inorgânico e Água

Princípio Ativo: Nonil Fenol Etoxilado com 9,5 moles O/E

pH (100%) = 1,00 à 2,00

Aparência: Líquido Viscoso Incolor

Densidade = 0,950 à 1,050 g/cm³

Viscosidade: N.D.

Solubilidade em Água: 100%

Voláteis: N.D.

4 - INFORMAÇÕES SOBRE RISCO A SAÚDE

Manter afastado de crianças e animais domésticos. Em caso de contato com os olhos, lavar com água em abundância. Em caso de ingestão acidental, NÃO PROVOCAR VÔMITO, e procurar o Centro de Intoxicação ou Serviço de Saúde mais próximo, levando consigo a embalagem ou rótulo do produto. Manter ao abrigo de calor e luz solar direta.

5 - CAMPO DE APLICAÇÃO

Lavanderias Hoteleiras, Hospitalares e Comerciais.

6 - PROPRIEDADES

Excelente ação suspendente, umectante e emulsionante, Próprio para lavagem de tecidos de algodão, fibra mista de origem natural e sintética.

7 - FINALIDADE

Indicado como aditivo para umectação de sujidades graxosas e oleosas, como detergente para remoção de terra

8 - MODO DE USAR

Deve ser usado no sistema de dosagem na concentração de 2,0 à 5,0 mL/Kg de roupa seca, com tempo mínimo de 05 minutos e temperatura de ambiente à 60°C.

9 - EMBALAGENS

Bombona Plástica com 20 ou 50 Litros

10 - RESPONSÁVEL TÉCNICO

Renato Monteiro Amorim CRQ: 09200590 - 9ª Região

11 - OBSERVAÇÕES

Não remova o produto de sua embalagem original
Evite contato prolongado com o produto
Utilize os equipamentos de segurança individual
As embalagens vazias não devem ser reutilizadas

N.D. = Não Determinado

N.A = Não se aplica