



MULTQUÍMICA

Produtos Químicos Ltda.

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

FICHA DE ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

1 - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

LAUNDRY WET ENZIMÁTICO - Detergente Líquido Enzimático para Lavagem de Roupas

Produto Notificado na ANVISA/MS

Aceita em 05/10/04

Validade do Produto: 24 Meses

Classe: 01

2 - CLASSIFICAÇÃO DE RISCO

0 - SEM RISCO

1 - LEVE

2 - MODERADO

3 - ALTO

4 - EXTREMO

RISCO À SAÚDE 2

INFLAMABILIDADE 0

CORROSIVIDADE 0

3 - PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICOS

Composição Química: Tensoativos Não-Iônicos, Aditivos Específicos, Branqueador Óptico, Blend de Enzimas e Água.

Princípio Ativo: Nonil Fenol Poliglicol Éter

pH (100 %) = 7,00 à 8,00

Aparência: Líquido Translúcido Incolor

Densidade = 0,950 à 1,050 g/cm³

Viscosidade: N.D.

Solubilidade em Água: 100%

Produto Biodegradável

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

Remove com facilidade manchas e sujidade de difícil remoção, efetivo para todos os tipos de fibras. Excepcional poder de branqueamento óptico em fibras naturais e sintéticas.

7 - FINALIDADE

Indicado para operações de pré-lavagem e lavagem de roupas no sistema de dosagem.

8 - MODO DE USAR

Dosar diretamente na máquina em movimento. Utilizar na concentração de 01 à 03 mL / Kg de roupa seca, com temperatura ambiente ou até 50°C, conforme a intensidade e o tipo de sujidade, por um período mínimo de 07 minutos.

9 - EMBALAGENS

Bombonas Plásticas 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