



MULTQUÍMICA

Produtos Químicos Ltda.

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

FICHA DE ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

1 - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

LUBRIFIC – Limpador e Lubrificante para Esteiras Transportadoras

Produto Notificado no MS Aceita em: 07/02/2006

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 1

INFLAMABILIDADE 0

CORROSIVIDADE 0

3 - PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICOS

Composição Química: Tensoativo Aniônico, Dispersantes, Óleo Vegetal, Umectantes, Sequestrante, Aditivos e Água.

Princípio Ativo: Óleo Vegetal

pH (100%) = 9,50 à 10,50

Aparência: Líquido Translúcido Amarelo

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

Indústrias Alimentícias

6 - PROPRIEDADES

Perfeita miscibilidade com água, ótimo poder lubrificante, não ataca os equipamentos, evita incrustações provenientes da dureza de água, possui teor de espuma controlado, não deixa odores.

7 - FINALIDADE

Indicado para lubrificação e limpeza simultânea de esteiras transportadoras de garrafas, por rolos de contato, imersão ou gotejamento em Indústrias Alimentícias em geral.

8 - MODO DE USAR

Sua aplicação depende da velocidade e do comprimento da esteira transportadora, além do método de lubrificação empregado. **Gotejamento:** preparar uma solução na diluição de 1:50 a 1:200 partes de água. **Imersão:** preparar uma solução na diluição de 1:20 a 1:50 partes de água. Para maior desempenho do produto, recomenda-se uma limpeza diária das esteiras com jatos de água de alta pressão

9 - EMBALAGENS

Galão Plástico com 05 Litros ou Bombonas Plásticas com 20 e 50 Litros

10 - RESPONSABILIDADE TÉCNICA

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