

# LiMax 200

Detergente para lavar roupas

## Boletim Técnico

### Informações Técnicas

#### Características:

- Auxilia na remoção de sujidades pesadas de qualquer origem, devido ao correto balanceamento dos agentes alcalinos da sua formulação.
- Atua com eficiência mesmo em águas duras, proporcionando um melhor acabamento na roupa.
- Seus agentes alcalinos mantêm o pH adequado na lavagem para a correta ação de limpeza.
- A eficaz atuação dos seus agentes alcalinos na remoção de sangue e medicamentos, proporciona um melhor resultado final na lavagem.

#### Utilização:

É indicado como reforçador na pré-lavagem e lavagem de roupas de algodão e poliéster/algodão, com sujidade pesada, à base de proteínas como sangue e alimentos, medicamentos, óleos, gorduras e graxas de origem animal e vegetal em lavanderias comerciais, industriais, hoteleiras e hospitalares.

#### Características Físico-Químicas:

Aspecto: ..... Líquido  
Cor: ..... Incolor  
pH (Puro a 25°C): ..... 13,0 a 14,0  
Nível de Espuma: ..... Baixo  
Densidade: (g/ml): ..... 1,15 a 1,30g/ml  
Classe de Risco: ..... Corrosivo

#### Composição:

Tensoativo não-iônico, alcalinizantes, sequestrantes, agente anti redepositante e veículo.

#### Princípio Ativo:

Hidróxido de Sódio

#### Validade do Produto:

36 meses após a data de fabricação

#### Modo de Usar:

Dosagem: De 2,0 a 6,0 ml/kg de roupa seca.  
Nível de água: Baixo  
Temperatura: A frio ou até 90°C.  
Tempo de operação: Mínimo de 10 minutos.

LiMax 200 deve ser utilizado no sistema Dety de dosagem eletrônica.

#### Precauções de uso:

**PERIGO: PRODUTO CORROSIVO**

**CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.**

**CUIDADO:** Não ingerir. Evite inalação ou aspiração, contato com os olhos e contato com a pele. Impeça o contato com os olhos, pele e roupas durante o manuseio. Utilize luvas de borracha e proteja os olhos durante a aplicação. Utilize botas de proteção. Não misture com água na embalagem original. Não aplique sobre superfície aquecida. Nunca reutilize a embalagem vazia. Para abertura da embalagem utilize sempre EPI. Mantenha a embalagem ao abrigo do sol e calor em local fresco e arejado, em temperatura ambiente. Em caso de contato com os olhos ou pele lave imediatamente com água em abundância. Em caso de ingestão não provoque vômito, consulte imediatamente um Centro de Intoxicações 0800-7226001 ou o Serviço de Saúde mais próximo. Sempre que possível leve o rótulo ou a embalagem do produto. Não administre nada por via oral a uma pessoa inconsciente. Mantenha o produto em sua embalagem original e não a reutilize para outros fins.

**Obrigatório o uso de EPI.**

#### Conservação:

Este produto deve ser mantido em sua embalagem original fechada, em ambiente coberto e seco. Evitar temperaturas extremas. Nunca misture produtos químicos, a menos que tal procedimento seja indicado pelo fabricante por escrito.

#### Embalagens:

Bombona de Polietileno de 20,0 lt  
Bombona de Polietileno de 50,0 lt

#### Registros Oficiais:

Registro ANVISA Nº : 3.1966.0021

Utilize nossos serviços técnicos para levantamento das suas necessidades específicas de limpeza e tratamento.

Detyline Produtos e Sistemas para Limpeza Ltda.

Rua Domênico Marini, 1646 - Bairro Fátima, Bento Gonçalves - RS - CEP 95702-300  
CNPJ 00.987.668/0001-74 - Inscrição Estadual 010/0080936 - Aut. Func. MS: 3.01966-1  
Fone (54) 3454.9800 - www.dety.com.br

**dety**  
higiene eficiente