



**HACCP**

# VARICLIN AL

Desengordurante para máquina lava-enzuga para as indústrias alimentares

## Generalidades

O VARICLIN AL é um desengordurante inodoro de baixa espuma, elevada alcalinidade e forte poder solubilizante e emulsionante das gorduras, específico para a lavagem com máquina lava-enzuga dos pavimentos das indústrias alimentares incrustados com gordura de origem animal ou vegetal.

O VARICLIN AL actua rápida e eficazmente mesmo na presença de água dura e é facilmente enxaguável.

## Campos de aplicação

O VARICLIN AL é usado para lavar os pavimentos de qualquer tipo de indústria alimentar.

## Modo de utilização

O VARICLIN AL pode ser aplicado quer manualmente com esfregona quer com máquina monoescova, lava-enzuga ou de hidrolavagem, na diluição de 1-2% (100-200 gramas por cada 10 litros de água).

O VARICLIN AL não ataca a superfície do aço inox, ferro, madeira, fibra de vidro, vidro, vitrificados esmalte, borracha, plástico, epóxi e resinas fenólicas.

Não usar em alumínio e cromados. Em superfícies de zinco e estanho, fazer um teste preliminar para verificar a resistência e use com cautela.

# VARICLIN AL

## Características técnicas

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>COMPOSIÇÃO</b>           | Bases alcalinas, solventes hidrossolúveis, sequestrantes, tensoactivos não iónicos, água  |
| <b>ASPECTO FÍSICO</b>       | Líquido transparente, incolor   |
| <b>PERFUME</b>              | Inodoro   |
| <b>PESO ESPECÍFICO:</b>     | 1,08  |
| <b>TEOR DE ATIVOS</b>       | 20 %  |
| <b>pH tal qual</b>          | 14  |
| <b>pH em solução</b>        | 12,5 ± 0,5  |
| <b>SOLUBILIDADE NA ÁGUA</b> | Completa  |
| <b>BIODEGRADABILIDADE</b>   | Os tensoactivos contidos nesta preparação cumprem com os critérios de biodegradabilidade segundo o Regulamento (EC) nº 648/2004 relativo aos detergentes. |

## Natureza do perigo e conselhos de prudência

O produto é CORROSIVO.  
Provoca queimaduras graves.  
Em caso de contacto com os olhos, deverá lavá-los imediatamente em água abundante e consultar um médico.



4 x 3 Lt.

## Informações adicionais

EXCLUSIVAMENTE PARA USO PROFISSIONAL.  
Atenção: não misturar com outros detergentes, em particular ácidos.  
Não utilizar em alumínio e cromados. Em superfícies zincadas ou estanhadas, efectuar um ensaio prévio para verificar a resistência e utilizar com cautela.

## Dispositivos de Protecção



Óculos de Segurança



Botas de Segurança



Luvas de Borracha  
ou PVC