

# HN Detergente para Máquina (cód. 3107)

## Ficha Técnica

### ▶ Descrição

Limpador alcalino para aplicação em máquinas industriais de lavar louças que contam com o sistema automatizado de dosagem. Eficaz na remoção de sujidades orgânicas das louças, talheres e panelas, e sem remover o esmalte.

### ▶ Composição

Silicato de sódio, acidulante e veículo.

### ▶ Características físico-químicas

Propriedades	
Aspecto	Líquido translúcido
Densidade (g/mL)	0,98 – 1,00
pH	10,5 – 11,5

### ▶ Instruções de Uso

Dosagem de 10 mL para lavar o equivalente a uma máquina de 6 serviços. Caso seja necessário, a depender da sujidade, recomenda-se a dosagem de 5 mL por litro. Adicionar diretamente no compartimento de alimentação do equipamento ou por meio de sistema automatizado. Para melhor secagem das louças é recomendada a utilização do HN SECANTE PARA MÁQUINA TERPENOil.

### ▶ Apresentação

Disponível em embalagens de 5, 20, 50, 200 e 1000 litros.

### ▶ Validade

18 meses após a data de fabricação impressa no rótulo.

▶ Produto notificado na Anvisa, Nº 25351.394625/2022-96