

## HLL-QC

### LAVAGEM AUTOMÁTICA DE LOIÇA – ÁGUA MÉDIA

# MEDIUM MAXCLEAN

#### DESCRIÇÃO

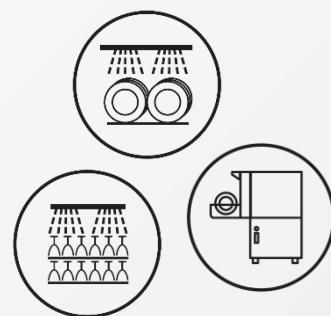
Detergente fortemente alcalino com baixa formação de espuma, indicado para a lavagem automática de loiça em água de dureza média.

#### APLICAÇÕES

Deve ser usado em máquinas industriais, quer de tanque quer de túnel.

#### BENEFÍCIOS

- Excelente capacidade desengordurante;
- Possui agentes sequestrantes que previnem incrustações calcárias;
- A presença de agentes cáusticos e dispersantes garantem a remoção de sujidades e gorduras.



#### MODO DE UTILIZAÇÃO

Utilizar o produto com recurso a um doseador automático. Usar 1 - 3 mL de produto por cada litro de água, dependendo da sujidade. Nota: Temperatura recomendada da Lavagem: 50-55°C. Usar de acordo com as instruções do fabricante da máquina de lavar loiça.

#### INFORMAÇÃO TÉCNICA

Aparência	Líquido não viscoso
Cor	Amarelado
Biodegradabilidade	>90%
Densidade (g/cm <sup>3</sup> )	1.20±0.01
pH	13.0 - 14.0

#### COMPOSIÇÃO

Policarboxilatos: <5%

Fosfonatos: <5%

Contém Hidróxido de Sódio

**HLL-QC****LAVAGEM AUTOMÁTICA DE LOIÇA – ÁGUA MÉDIA****CUIDADOS DE CONSERVAÇÃO**

Produto estável em condições normais.

Manter na embalagem de origem fechada e ao abrigo de temperaturas extremas.

A Ficha de Segurança contém informação completa sobre manuseamento e classificação do produto.

**EMBALAGEM**