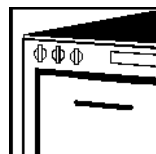
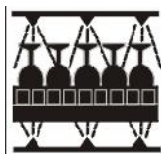


# HLL – Q AD

## DETERGENTE PARA LAVAGEM AUTOMÁTICA DE LOUÇA – ÁGUAS DURAS

### APLICAÇÕES:

- Detergente fortemente alcalino com baixa formação de espuma, indicado para a lavagem automática de louça, em águas duras.
- A sua fórmula com agentes sequestrantes previne a formação de incrustações calcárias e/ou ajuda na sua eliminação.
- A presença de agentes fortemente cáusticos e agentes dispersantes garante uma excelente remoção da sujidade, principalmente resíduos de gordura e resíduos de alimentos.
- Pode ser utilizado em máquinas industriais de lavar louça, máquinas de copos ou máquinas de túnel.



### MODO DE UTILIZAÇÃO:

**Sugestão:** utilizar o produto com recurso a um doseador automático, de forma a evitar consumos exagerados, permitindo assim rentabilizar o número de lavagens.

- Usar 1 - 3 mL de produto por cada litro de água, dependendo da sujidade e da dureza da água.
- Temperatura recomendada da Lavagem: 50 – 55°C.
- Usar de acordo com as instruções do fabricante da máquina de lavar louça.

### VANTAGENS DO PRODUTO:

- Excelente capacidade desengordurante.
- Possui agentes de controlo do calcário, prevenindo incrustações nas máquinas.
- A sua fórmula muito concentrada garante maior economia de utilização.

### CARACTERÍSTICAS FÍSICO - QUÍMICAS:

- |                                 |                                  |
|---------------------------------|----------------------------------|
| • Líquido Amarelado Não Viscoso | • Matéria Activa Total: 20 - 25% |
|---------------------------------|----------------------------------|

<ul style="list-style-type: none"><li>Densidade: 1.23 ± 0.02</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Biodegradabilidade:&gt; 90%</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>pH: 13.0 – 14.0</li></ul>	

**COMPOSIÇÃO:**

(Reg. 648/2004)

<ul style="list-style-type: none"><li>Fosfonatos: 5 - 15%</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>Policarboxilatos: &lt;5%</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>Hidróxido de Sódio: 5 – 15%</li></ul>

**ARMAZENAGEM:**

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:**

5L



10L



20L

