

Scheda Tecnica n°	Data Redazione	N° revisione	Redatto da	Approvato da	Archiviato da
ST/AKL2421	10/2004	0	RLB	/	RLB

**SCHEDA TECNICA**

# LISBAR

## DETERGENTE PER LAVATAZZINE

**Caratteristiche:** Prodotto alcalino per macchine lavastoviglie professionali di bar e caffetterie. Particolarmente indicato per il lavaggio di bicchieri e tazzine, rimuove tracce di rossetto, grasso, macchie di caffè e the. Contiene agenti sequestranti che prevengono la formazione di incrostazioni all'interno della lavastoviglie e lo rendono efficace anche in presenza di acque dure.

**Istruzioni d'uso:** Introdurre il pescante del dosatore nel prodotto puro, regolare il dosaggio della macchina lavastoviglie in funzione della durezza dell'acqua, quindi attivare il ciclo di lavaggio.

DUREZZA DELL'ACQUA (gradi francesi)	DOLCE 0-15 °F	MEDIA 15-25°F	DURA >25°F
DOSE CONSIGLIATA grammi per 1 litro d'acqua	3	4	5

**ATTENZIONE: IL PRODOTTO PUO' INQUINARE I MARI, I LAGHI E I FIUMI,  
NON ECCEDERE NELL'USO.**

**Avvertenze:** Non utilizzare per il lavaggio manuale di stoviglie.

**ASPETTO FISICO**

**ODORE**

**pH**

**PESO SPECIFICO A 20 °C**

**PUNTO DI INFIAMMABILITA'**

**SIMBOLO DI PERICOLOSITA'**

**ADR**

**COMPOSIZIONE (Racc.CEE 89/542)**

**CATEGORIA TENSIOATTIVI**

**Liquido incolore**

**Caratteristico**

**12-13 sul tal quale**

**Non infiammabile**

**C corrosivo**

**Classe 8 III, UN 1760**

**5-15% : Idrossidi alcalini, <5% : sequestranti,  
agente cloroattivo**

**Nessuno**