

BOREAL ALLUMINIUM

| Indicatore di pH → | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|--------------------|------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|
| pH (Tal quale) : | N.D. | | | | | | | | | | | | | |
| pH (Sol. 10%) : | 13,6 | | | | | | | | | | | | | |

CARATTERISTICHE

Detergente liquido concentrato per il lavaggio di pentole, vassoi, attrezzature in alluminio e bicchieri in macchine lava pentole.

Formula concentrata a bassissimo dosaggio e con elevato potere sgrassante e sospensivante dello sporco.

DOSAGGI E MODALITA' D'USO

In caso di macchine con prelievo automatico regolare il meccanismo in modo che prelevi la dose consigliata per litro d'acqua indicata nella tabella.

| DUREZZA DELL'ACQUA | DOLCE (0°-15°F) | MEDIA (16°-25°F) | DURA (oltre 25°F) |
|---|-----------------|------------------|-------------------|
| Dose in grammi / litro PER ALLUMINIO | 4 gr/litro | 5 gr/litro | 6 gr/litro |
| Dose in grammi / litro PER BICCHIERI | 3 gr/litro | 4 gr/litro | 5 gr/litro |

CAMPO DI IMPIEGO

Può essere utilizzato in tutte le macchine lavastoviglie, siano esse monovasca, a ciclo continuo, a tracciamento che plurivasca.

INFORMAZIONI UTILI

Non corrode e non macchia. Non aggredisce le stoviglie trattate.

Devono essere osservate tutte le attenzioni che devono essere generalmente rispettate per la manipolazione dei prodotti chimici.

Per ulteriori informazioni consultare la scheda di sicurezza.