

# AM DETERGENT

## DETERGENTE PER IL LAVAGGIO MECCANICO DELLE STOVIGLIE

<b>DESCRIZIONE</b>	<p>AM DETERGENT è un detergente a media alcalinità per il lavaggio meccanico delle stoviglie in presenza di acque medie e dolci non oltre i 25-30 °F, o per impianti dotati di addolcitori che dovrebbero garantire una durezza di 9-12 °F.</p> <p>Il formulato possiede un buon potere detergente che, in associazione alla combinazione di sequestranti ed antiridepositanti, è in grado di fornire ottimi risultati nelle condizioni di lavaggio sopra descritte.</p> <p>Adatto per tutti i tipi di lavastoviglie.</p>
<b>DOSAGGIO E MODALITÀ D'USO</b>	<p>AM DETERGENT è stato studiato per essere dosato automaticamente. Le concentrazioni variano da 1.0g/l a 2.0g/l e dipendono dalla durezza dell'acqua e dal tipo di sporco. La temperatura dell'acqua di lavaggio deve essere compresa tra i 55°C ed i 60°C. Può essere utilizzato in tutte le macchine lavastoviglie, siano esse monovasca, a ciclo continuo, a tracciamento, che plurivasca, specificatamente con acque dolci o depurate.</p> <p>ACQUA DOLCE (0 - 15° F) → 1 g/L ACQUA MEDIA (16 - 25° F) → 2 g/L ACQUA DURA (OLTRE 25° F) → 2,5 g/L</p>
<b>CAMPO DI IMPIEGO</b>	<p>AM DETERGENT può essere utilizzato in tutte le macchine lavastoviglie, siano esse monovasca, a ciclo continuo, a tracciamento, che plurivasca. Particolarmente adatto per lavabicchieri, dove normalmente si consigliano impianti per la depurazione dell'acqua.</p>
<b>ASPETTO</b>	Liquido limpido
<b>COLORE</b>	Giallo
<b>PROFUMO</b>	Caratteristico
<b>PH</b>	13
<b>NUMERO AM IDENTIFICATIVO</b>	2
<b>IMBALLO</b>	Tanica 5 Kg
<b>AVVERTENZE</b>	<p>Il prodotto deve essere manipolato con le cautele riservate ad un prodotto corrosivo. Il prodotto può inquinare i mari, i laghi ed i fiumi; non eccedere nell'uso.</p> <p>Non disperdere il contenitore nell'ambiente dopo l'uso. Tenere lontano da fonti di calore e dalla luce diretta.</p>

**PRODOTTO AD USO PROFESSIONALE**