



LIQUID POWER HP

DETERGENTE PER IL LAVAGGIO MECCANICO DELLE STOVIGLIE

LIQUID POWER HP:

È un detergente ad elevata alcalinità per il lavaggio meccanico delle stoviglie in presenza di acque dure (oltre i 25-30°F). Il formulato possiede un elevato potere detergente che è in grado di fornire ottimi risultati anche in condizioni di lavaggio difficili. Il prodotto è stato studiato per garantire un buon controllo della durezza dell'acqua in presenza di variazioni anomale della stessa.



MODALITÀ D'USO:

Impiegare il prodotto impostando i seguenti dosaggi: DUREZZA ACQUA (°F) - gr/litro d'acqua:

DOLCE 0-15°F	MEDIA 15-25°F	DURA Oltre 25°F
1	2	3

COMPOSIZIONE (REG. 648/04)

15% < 30% EDTA ed i Sali, < 5% NTA ed i Sali

PER EMERGENZE MEDICHE:

Contattare i Centri Antiveneni (CAV) presenti in scheda di sicurezza e/o contattare un medico.

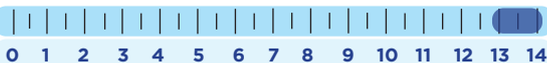
Caratteristiche Chimico-Fisiche

Aspetto	Liquido limpido giallo
Profumo	Caratteristico

Informazioni Commerciali

Codice HT	10400006 - Tanica 6 kg x 2 pz
Codice EAN	8055277491459
Codice HT	10400007 - Tanica 12 kg x 1 pz
Codice EAN	8055277491640

VALORE PH ALCALINO



PER USO PROFESSIONALE.

