



SCHEDA TECNICA

ALLUMATIC

Codice ISS della miscela: 212
Data compilazione: 19/02/2019
Versione: 19.01
Pagina 1 di 1

IDENTIFICAZIONE DEL PRODUTTORE / DISTRIBUTORE

MARVEN S.r.l.

08048 Tortolì (OG), Via dei Barracelli Zona Ind. Baccasara

Tel. 334.7954541 - Fax 0782.623820 - E-mail: info@zotclean.it

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Detergente liquido concentrato specifico per il lavaggio di tegami, pentole e vassoi in alluminio sia manualmente che con l'ausilio di macchine lavastoviglie o lavapezzi professionali. Adatto per essere utilizzato con tutti i tipi di acque, non lascia depositi calcarei sulle stoviglie, è indicato in presenza di acque dure. Particolarmente efficace nella rimozione di depositi di cibo e grassi particolarmente ostinati (salse, unti, macchie, grassi). Idoneo per l'applicazione di piani di autocontrollo HACCP.



MODALITÀ DI IMPIEGO

Regolare il dosaggio a seconda della durezza dell'acqua e del tipo di sporco. Sia per utilizzo manuale che per utilizzo manuale seguire i dosaggi sotto riportati.

DOSAGGI PER DUREZZA DELL'ACQUA (espressa in gradi francesi, °F)		
Dolce (< 15°F)	Media (15-25°F)	Dura (> 25°F)
1-2 grammi / litro	2-3 grammi / litro	3-4 grammi / litro

Se la macchina è munita di un dosatore automatico, regolarlo in modo da ottenere un'erogazione pari alla dose sopra indicata. Per utilizzo manuale o per macchina non dotata di pompa peristaltica versare il prodotto direttamente nella macchina lavastoviglie.

PROPRIETÀ CHIMICHE E FISICHE

Stato fisico: Liquido trasparente

Colore: Incolore

Odore: Caratteristico

pH sul tal quale (20°C): 13,0 ± 1,0

Punto di fusione: < 0°C

Punto di ebollizione: > 100°C

Punto di infiammabilità: Non infiammabile

Solubilità in acqua (20°C): Completa

Peso specifico (20°C): 1,21 ± 0,05 g/ml

Contenuto in fosforo (come P): < 3%