

ALCA LAVASTOVIGLIE

Liquido detergente per lavastoviglie

Detergente specifico per il lavaggio delle stoviglie e del pentolame con macchina lavastoviglie, anche in presenza di acque molto dure.

Descrizione e Destinazione:

E' un formulato alcalino con sequestranti organici e disperdenti in base acquosa. Questo formulato agisce bene anche con acque dure, riducendo decisamente la formazione di calcare creato dall'acqua. Lascia brillanti il vetro, la ceramica e l'acciaio. Prodotto conforme alla decisione UE 2017/1215 Ecolabel.

Diluizione e impiego:

Per un normale utilizzo la giusta diluizione è compresa tra 1 e 8 mL per litro d'acqua, secondo la durezza dell'acqua riscontrata, come dalla seguente tabella:

Quantità di prodotto (in mL) in 1L di acqua di lavaggio			
	ACQUA DOLCE	ACQUA MEDIA	ACQUA DURA
SPORCO LIEVE	1 mL	3 mL	5 mL
SPORCO MEDIO	2 mL	4 mL	6 mL
SPORCO PESANTE	4 mL	6 mL	8 mL

Per la durezza dell'acqua impiegata chiedere al proprio comune o all'ente erogatore. Collegare il tubo del dosatore automatico direttamente alla tanica del prodotto. È raccomandato l'intervento periodico da parte di un tecnico specializzato per la verifica del corretto dosaggio del prodotto lavastoviglie.

Alca Chemical S.r.l.

Strada Carpice, 10/B
10024 Moncalieri (Torino)
Tel: +39 011 646663
Fax: +39 011 6467187

Temperatura di lavaggio consigliata: 60°C. Prestare attenzione al dosaggio corretto e alla temperatura raccomandata per minimizzare il consumo di energia e di acqua e per ridurre l'inquinamento delle acque.

PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE. NON DISPERDERE IL CONTENITORE NELL'AMBIENTE DOPO L'USO.

IMBALLAGGIO RIUTILIZZABILE PER IL MEDESIMO PRODOTTO. CONFERIRE L'IMBALLAGGIO VUOTO NELLA RACCOLTA DIFFERENZIATA DELLA PLASTICA.

Dati tecnici:

stato fisico:	liquido
odore:	inodore
colore:	paglierino
sostanza attiva:	28%
pH:	12 (soluzione 1%)
peso specifico:	1,2
infiammabilità:	NO

Avvertenze: PERICOLO



Fraasi di rischio:

H314 provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari

Confezione:

5L (6 kg), 10L (12 kg)

Informazioni sulle modalità di trasporto:

Trasporto soggetto alla normativa ADR in misura parziale.

Edizione: sett 2019

Alca Chemical S.r.l.

Strada Carpice, 10/B
10024 Moncalieri (Torino)
Tel: +39 011 646663
Fax: +39 011 6467187