

STOVIL CHLOR

Detergente cloro-attivo per lavastoviglie

EN - Active-chlorine dishwasher detergent | SL - Detergent za pomivalne stroje s klorom | RO - Detergent cu clor activ pentru mașini de spălat vase | FR - Détergent au chlore actif pour lave-vaisselle | DE - Chloraktives Waschmittel für Geschirrspülmaschinen | ES - Detergente cloro-activo para lavavajillas

IT - Detergente igienizzante concentrato cloro attivo per lavastoviglie e lavabicchieri. La sua specifica formula rimuove le macchie di caffè, the' e rossetto, garantendo un'efficace azione elimina odori. EN - Sanitizing active chlorine detergent for dishwashers and glass washers. Ideal for coffee and tea stains. SL - Detergent na osnovi klora za pomivalne stroje in pomivalne stroje za kozarce. Idealen za madeže od kave in čaja. RO - Detergent igienizant cu clor activ pentru mașini de spălat vase și mașini de spălat pahare. Ideal pentru petele de ceai și cafea. FR - Détergent au chlore actif hygiénisant pour lave-vaisselle et lave-verres. Idéal contre les taches de thé et de café. DE - Spülmittel mit Chlor, hygienisierend für Geschirrspülmaschinen und Gläserspülmaschinen. Ideal zur Beseitigung von Tee- und Kaffeeflecken. ES - Detergente cloro-activo higienizante para lavavajillas y lavavasos. Ideal para manchas de té y café.



IMPIEGO/MODO D'USO - USE/DIRECTIONS FOR USE

IT - **IMPIEGO:** Lavastoviglie e lavabicchieri con sistema di prelievo automatico. **MODALITA' D'USO: IMPIANTO AUTOMATICO:** introdurre il pescante direttamente nella tanica. **MANUALE:** versare il prodotto nell'acqua di lavaggio seguendo le dosi consigliate. EN - **USE:** Dishwashers and glass washers with automatic dosing systems. **HOW TO USE: AUTOMATIC SYSTEM:** place the suction system directly in the container. **MANUAL:** pour the product into the water following the recommended doses. SL - **UPORABA:** Pomivalni stroji in pomivalni stroji za kozarce s samodejnim sistemom doziranja. **NAČIN UPORABE: AVTOMATSKO DOZIRANJE:** sredstvo zlijte v predal pralnega stroja. **ROČNO:** sredstvo zlijte neposredno v vodo in upoštevajte priporočen odmerek. RO - **FOLOSIRE:** Mașini de spălat vase și mașini de spălat pahare cu sistem de preluare automată. **MOD DE UTILIZARE: INSTALAȚIE AUTOMATĂ:** introduceți tubul de aspirație direct în recipientul cu produs. **MANUAL:** vărsați produsul în apa de spălare, în funcție de dozele recomandate. FR - **UTILISATION:** Lave-vaisselle et lave-verres avec système de prélèvement automatique. **MODE D'EMPLOI: SYSTÈME AUTOMATIQUE:** introduire le tube d'aspiration directement dans le bidon. **MANUEL:** verser le produit dans l'eau de lavage, selon les doses recommandées. DE - **ANWENDUNG:** Für Geschirrspülmaschinen und Gläserspülmaschinen mit automatischem Entnahmesystem. **GEBRAUCHSANWEISUNG: AUTOMATISCHE ANLAGE:** Das Saugrohr direkt in den Kanister einführen. **MANUELL:** Das Produkt direkt in der empfohlenen Dosiermenge in das Waschwasser leeren. ES - **USO:** Lavavajillas y lavavasos con sistema de toma automático. **MODO DE USO: SISTEMA AUTOMÁTICO:** Introduzca el tubo de aspiración directamente en el bidón. **MANUAL:** vierta el producto en el agua de lavado según las dosis recomendadas.

DOSAGGIO - DOSAGE

IT - **DOSAGGIO:** 0-15°F: 2g - 15-25°F: 3g - >25°F: 4g per litro in funzione della durezza dell'acqua e del grado di sporco. NON UTILIZZARE SU OGGETTI IN ALLUMINIO. EN - **DOSING:** 0-15°F: 2g - 15-25°F: 3g - >25°F: 4g per litre, depending on water hardness and degree of soiling. DO NOT USE ON ALUMINIUM OBJECTS. SL - **DOZIRANJE:** 0-15 °f: 2g - 15 - 25 °f: 3g - >25 °f: 4g na liter, odvisno od trdote vode in stopnje umazanosti perila. IZDELKA NE UPORABLJAJTE NA ALUMINIJU. RO - **DOZARE:** 0-15°F: 2g - 15-25°F: 3g - >25°F: 4g la fiecare litru în funcție de duritatea apei și a gradului de murdărie. A NU SE UTILIZA PE OBIECTE DIN ALUMINIU. FR - **DOSAGE:** 0-15°F: 2 g - 15-25°F: 3 g - >25°F: 4 g/litre en fonction de la dureté de l'eau et du degré de saleté. NE PAS UTILISER SUR LES OBJETS EN ALUMINIUM. DE - **DOSIERUNG:** 0-15°F: 2g - 15-25°F: 3g - >25°F: 4g pro Liter je nach Wasserhärte und Verschmutzung. NICHT AUF ALUMINIUM BENUTZEN. ES - **DOSIFICACIÓN:** 0-15°F: 2g - 15-25°F: 3g - >25°F: 4g por litro en función de la dureza del agua y del grado de suciedad. NO UTILICE EN OBJETOS DE ALUMINIO.

COMPOSIZIONE CHIMICA - CHEMICAL COMPOSITION (REG. 648/2004/CE)

IT - **COMPOSIZIONE CHIMICA:** < 5%: Sbiancanti a base di Cloro, Fosfonati. EN - **CHEMICAL COMPOSITION:** < 5%: chlorine-based bleaching agents, pHospHonates. SL - **KEMIČNA SESTAVA:** < 5%: belila na osnovi klora, fosfonati. RO - **COMPOZIȚIE CHIMICĂ:** < 5%: înălbitori pe bază de clor, fosfonați. FR - **COMPOSITION CHIMIQUE:** < 5%: agents de blanchiment chlorés, pHospHonates. DE - **CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG:** < 5%: Bleichmittel auf Chlorbasis, pHospHonate. ES - **COMPOSICIÓN QUÍMICA:** < 5%: blanqueantes clorados, fosfonatos.



PROFESSIONAL

PROPRIETÀ FISICHE - PHYSICAL PROPERTIES

STATO FISICO - APPEARANCE	LIQUIDO - LIQUID
COLORE - COLOR	GIALLO - YELLOW
ODORE - ODOUR	TECNICO CLORO/ TECHNICAL CHLORINE

PALLETIZZAZIONE - PALLETIZATION

CODICE - CODE	1168	PZ X CT - PCS X BOX	--
COD. EAN	8054633830086	CT X PLT - BOX X PLT	52
CONFEZIONE - PACK	17,5 KG - 15,2 L	CT X ST - BOX X LAYER	13