



BRILL ULTRA

Brillantante per lavastoviglie professionali | Elimina odori - per acque dure >35 °f

EN - Rinse aid for dishwashers for hard water >35 °f | **SL** - Sredstvo za sijaj za strojno pomivanje posode v trdi vodi > 35 °f | **RO** - Agent de strălucire pentru mașini de spălat vase cu apă dură >35 °f | **FR** - Produit de rinçage pour lave-vaisselle pour eau dure >35 °f | **DE** - Geruchsentfernendes Spülmittel für hartes Wasser >35 °f
ES - Abrillantador para lavavajillas para aguas duras >35 °f

IT - Additivo brillantante concentrato per lavastoviglie e lavabicchieri industriali con sistema di dosaggio automatico. Con funzione di: Brillantante, Antialone, Salva vetro, Splendi acciaio, Elimina odori. **EN** - Concentrated rinse agent for commercial dishwashers and glass washers with automatic dosing system. **SL** - Koncentriran aditiv za sijaj za pomivalne stroje in industrijske pomivalne stroje za kozarce s samodejnim sistemom odmerjanja. **RO** - Aditiv concentrat pentru strălucire pentru mașini industriale de spălat vase și pahare cu sistem automat de dozare. **FR** - Additif produit de rinçage concentré pour lave-vaisselle et lave-verres industriels avec système de dosage automatique. **DE** - Klarspülmittel, Zusatzstoff, konzentriert, für industrielle Geschirrspülmaschinen und Gläserspülmaschinen mit automatischem Dosiersystem. **ES** - Aditivo abrillantador concentrado para lavavajillas y lavavajillas industriales con sistema de dosificación automática.



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

IT - IMPIEGO: Da utilizzare esclusivamente con lavastoviglie a prelievo automatico. **MODALITÀ D'USO:** da utilizzare esclusivamente in macchine professionali, si consiglia l'utilizzo di dosatori automatici. **DOSAGGIO:** 0,2-0,5 g per litro in funzione della durezza dell'acqua.

EN - USE: specific for industrial dishwashers with automatic dosing system for hard and very hard water >35°F. **HOW TO USE:** for automatic dosing systems: place the suction system directly in the container. **DOSAGE:** 0,2g - 0,5g per litre, depending on water hardness.

SL - UPORABA: Predvsem za industrijske pomivalne stroje s samodejnim sistemom odmerjanja pri trdi in zelo trdi vodi >35°F. **NAVODILA ZA UPORABO:** Za sisteme s samodejnim odmerjanjem: sesalno cev vstavite neposredno v posodo. **ODMERJANJE:** 0,2–0,5 g na liter glede na trdoto vode.

RO - FOLOSIRE: special pentru mașini industriale de spălat vase cu sistem automat de dozare pentru apă dură și foarte dură >35°F. **MOD DE UTILIZARE:** pentru sisteme cu preluare automată: introduceți tubul de aspirație direct în recipientul cu produs. **DOZARE:** 0,2g - 0,5g la fiecare litru în funcție de duritatea apei.

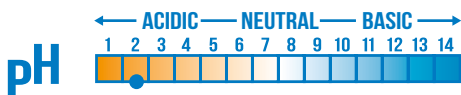
FR - UTILISATION: spécifique pour les lave-vaisselle industriels avec système de dosage automatique pour eau dure et très dure >35°F. **MODE D'EMPLOI:** Pour les systèmes à prélèvement automatique : plonger le tube d'aspiration directement dans le bidon. **DOSAGE:** 0,2 g - 0,5 g/litre en fonction du degré de dureté de l'eau.

DE - ANWENDUNG: Spezifisch für industrielle Geschirrspülmaschinen mit automatischem Dosiersystem für hartes und sehr hartes Wasser >35°F. **GEBRAUCHSANWEISUNG:** Für Systeme mit automatischer Entnahme: Das Saugrohr direkt in den Kanister einführen. **DOSIERUNG:** 0,2g - 0,5g pro Liter je nach Wasserhärte.

ES - USO: específico para lavavajillas industriales con sistema de dosificación automática, para aguas duras y muy duras >35°F. **MODO DE USO:** para sistemas de toma automática: sumerja el tubo de aspiración en el bidón. **DOSIFICACIÓN:** 0,2 g - 0,5 g por litro en función de la dureza del agua.

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

IT - COMPOSIZIONE CHIMICA: 5% - 15%: Tensioattivi non ionici. Altri componenti: Conservante (Methylisothiazolinone, Benzisothiazolinone). **EN - CHEMICAL COMPOSITION:** 5% - 15%: non-ionic surfactants. Other components: Preservatives (Methylisothiazolinone, Benzisothiazolinone). **SL - KEMIČNA SESTAVA:** 5% - 15%: neionske površinsko aktivne snovi. Druge komponente: Konzervansi (Methylisothiazolinone, Benzisothiazolinone). **RO - COMPOZIȚIE CHIMICĂ:** 5% - 15%: agenți tensioactivi neionici. Alte componente: Conservanți (Methylisothiazolinone, Benzisothiazolinone). **FR - COMPOSITION CHIMIQUE:** 5% - 15%: agents de surface non ioniques. Autres éléments: Conservateurs (Methylisothiazolinone, Benzisothiazolinone). **DE - CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG:** 5% - 15%: nichtionische Tenside. Sonstige bestandteile: Konservierungsstoffe (Methylisothiazolinone, Benzisothiazolinone). **ES - COMPOSICIÓN QUÍMICA:** 5% - 15%: tensioactivos no iónicos. Otros componentes: Conservantes (Methylisothiazolinone, Benzisothiazolinone).



PROFESSIONAL

PROPRIETÀ FISICHE - PHYSICAL PROPERTIES

STATO FISICO - APPEARANCE	LIQUIDO TRASPARENTE - TRANSPARENT LIQUID
COLORE - COLOR	ROSSO - RED
ODORE - ODOUR	TECNICO - TECHNICAL

PALLETIZZAZIONE - PALLETIZATION

CODICE - CODE	1150	PZ X CT - PCS X BOX	2
COD. EAN	8032680393105	CT X PLT - BOX X PLT	72
CONFEZIONE - PACK	5 KG - 4,9 L	CT X ST - BOX X LAYER	18