



RINSE MED

Agente neutralizzante e decalcificante acido privo di fosfati e tensioattivi

EN - Acid decalcifying, neutralising agent. Phosphate-free, surfactant-free. | **SL** - Nevtralizator in odstranjevalec vodnega kamna na osnovi kisline brez fosfatov in površinsko aktivnih snovi. | **RO** - Agent neutralizant și decalcifiant fără fosfați și surfactanți | **FR** - Agent neutralisant et décalcifiant acide, sans phosphates ni agents de surface. | **DE** - Säurehaltiger Neutralisierer und Entkalker ohne Phosphate und Tenside | **ES** - Agente neutralizante y descalcificador ácido sin fosfatos ni tensioactivos

IT - Agente neutralizzante a seguito di lavaggio con prodotto alcalino, privo di fosfati, pertanto particolarmente indicato anche per macchine di lavaggio di vetrerie per laboratori di ricerca (ospedali, farmaceutici, industriali). Idoneo per pre-lavaggi acidi, non schiumogeno. **EN** - Acts as a neutralising agent after washing with alkaline products, phosphate-free. Especially suitable for automated research lab glassware washers (medical, pharmaceutical, industrial). Ideal for acid pre-wash, non-foaming. **SL** - Nevtralizator se uporabi po pranju z alkalnim čistilom in je brez fosfatov, zaradi česar je še posebej primeren tudi za čiščenje steklovine v raziskovalnih laboratorijih (bolnišničnih, farmacevtskih, industrijskih). Primerno za predpranje s kislinskimi sredstvi, se ne peni. **RO** - Agent neutralizant după spălarea cu un produs alcalin, fără fosfați, prin urmare deosebit de indicat de asemenea pentru mașinile de spălat sticlăria din laboratoarele de cercetare (spitalicești, farmaceutice, industriale). Potrivit pentru prespălări acide, nespumant. **FR** - Agent neutralisant à la suite de lavages avec produit alcalin, sans phosphates, et donc particulièrement indiqué également pour les machines de lavage de verrerie de laboratoire de recherche (hospitaliers, pharmaceutiques ou industriels). Adapté aux pré-lavages acides, non moussant. **DE** - Phosphatfreies Neutralisierungsmittel nach der Wasche mit alkalischen Produkten, daher besonders für Spülmaschinen von in Forschungslabors (Krankenhäuser, Pharmaunternehmen, Industrie) verwendeten Glasgeräten angebracht. Geeignet für säurehaltiges, nicht schäumendes Vorspülen. **ES** - Agente neutralizante para ser usado después del lavado con productos alcalinos, no contiene fosfatos, por lo tanto es particularmente adecuado también para máquinas lavadoras de cristalería de laboratorios de investigación (hospitales, farmacéuticas, industriales). Adecuado para prelavados ácidos, no espumoso.

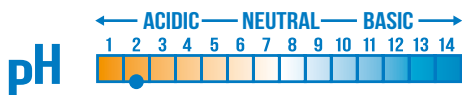


IMPIEGO/MODO D'USO - USE/DIRECTIONS FOR USE

IT - IMPIEGO: In qualsiasi condizione di durezza dell'acqua. **MODALITA' D'USO:** Inserire il pescante direttamente nella tanica. Regolare il dosaggio secondo necessità. **EN - USE:** In any water hardness condition. **HOW TO USE:** place the dip tube directly into the container. Adjust dosing as necessary. **SL - UPORABA:** Pri vseh trdotah vode. **NAVODILA ZA UPORABO:** Sesalno cev vstavite neposredno v embalažo. Odmerek prilagodite po potrebi. **RO - FOLOSIRE:** Pentru orice grad de duritate a apei. **MOD DE UTILIZARE:** Introduceți tubul de aspirație direct în recipientul cu produs. Reglați dozarea după necesitate. **FR - UTILISATION:** Quelle que soit la dureté de l'eau. **MODE D'EMPLOI:** Insérez directement le tuyau d'aspiration dans le bidon. Réglez le dosage selon nécessité. **DE - ANWENDUNG:** Für jede Wasserhärte. **GEBRAUCHSANLEITUNG:** Den Saugschlauch direkt in den Kanister einführen. Die Dosierung je nach Bedarf einstellen. **ES - USO:** Con cualquier tipo de dureza de agua. **MODO DE USO:** Introducir directamente el tubo de aspiración en el bidón. Regular la dosis según sea necesario.

DOSAGGIO - DOSAGE

IT - DOSAGGIO: Come agente di lavaggio 2 - 5 ml/L a 40 - 60 °C, come agente neutralizzante 1 - 2 ml/L. **EN - DOSING:** as washing agent 2-5 ml/L at 40-60 °C, as neutralising agent 1-2 ml/L. **SL - ODMEREK:** kot sredstvo za pranje 2-5 ml/l pri 40-60 °C, kot sredstvo za nevtralizacijo 1-2 ml/l. **RO - DOZARE:** ca agent de spălare 2 - 5 ml/L la 40 - 60 °C, ca agent neutralizant 1 - 2 ml/L. **FR - DOSAGE:** comme agent de lavage 2-5 ml/l à 40 - 60 °C, comme agent neutralisant 1-2 ml/l. **DE - DOSIERUNG:** Als Spülmittel 2 - 5 ml/l bei 40 - 60 °C, als Neutralisierungsmittel 1 - 2 ml/l. **ES - DOSIFICACIÓN:** Como agente de lavado 2 - 5 ml/L a 40 - 60 °C, como agente neutralizante 1 - 2 ml/L.



PROFESSIONAL

DISPOSITIVO MEDICO DI CLASSE I CONFORME ALLA DIRETTIVA 93/42/CE E SUCCESSIVE INTEGRAZIONI
N° REPERTORIO: 1508323/R
CLASSIFICAZIONE CND: V07

PROPRIETÀ FISICHE - PHYSICAL PROPERTIES

STATO FISICO - APPEARANCE	LIQUIDO-LIQUID
COLORE - COLOR	INCOLORE-COLORLESS
ODORE - ODOUR	TECNICO/ CARATTERISTICO - TECHNICAL / CHARACTERISTIC

PALLETIZZAZIONE - PALLETIZATION

CODICE - CODE	1128	PZ X CT - PCS X BOX	2
COD. EAN	8054633834824	CT X PLT - BOX X PLT	72
CONFEZIONE - PACK	5,9KG - 5L	CT X ST - BOX X LAYER	18