



EMULSI HYPOCHLOR

Detergente non schiumogeno cloro attivo igienizzante

EN - Sanitizing active chlorine non-foaming detergent | **SL** - Nepeneč alkalni detergent na osnovi aktivnega klorja s higieniko učinkovino | **RO** - Detergent fără spumă cu clor activ igienizant | **FR** - Détergent non moussant au chlore actif hygiénisant | **DE** - Hygienisierendes nicht schäumendes Reinigungsmittel mit wirksamem Chlor | **ES** - Detergente sin espuma cloro activo higienizante

IT - Detergente sgrassante non schiumogeno alcalino cloro attivo per industrie alimentari di riempimento con impianti CIP, nell'industria lattiero casearia e lavorazione carni. Rimuove sporco, grasso e residui organici vegetali ed animali. **EN** - Non-foaming, degreasing, active-chlorine, alkaline detergent for food filling plants industries with CIP systems, dairy and meat-processing industries. Removes dirt, grease and vegetable and animal organic residues. **SL** - Nepeneč alkalni razmačcevalec na osnovi aktivnega klorja za polnilno živilsko industrijo z napravami CIP in mlečnopredelovalno industrijo. Odstranjuje umazanijo, maščobo ter organske ostanke rastlinskega in živalskega izvora. **RO** - Detergent degresant fără spumă alcalin cu clor activ pentru industria alimentară de umplere cu instalații CIP, în industria lactatoare și de prelucrare a cărnii. Îndepărtează murdăria, grăsimea și reziduurile organice, vegetale și animale. **FR** - Détergent dégraissant non moussant, alcalin, au chlore actif, pour les industries alimentaires de remplissage avec installations CIP, dans l'industrie laitière et des viandes. Il élimine la saleté, la graisse et les résidus végétaux et animaux. **DE** - Nicht schäumendes, alkalisches fettlösendes Reinigungsmittel mit wirksamem Chlor für Füllanlagen in der Lebensmittelindustrie, die mit CIP-Anlagen arbeiten, in der Milch- und Käseindustrie und in der Fleischbearbeitungsindustrie. Entfernt Schmutz, Fett und organische, pflanzliche oder tierische Reste. **ES** - Detergente desengrasante sin espuma alcalino, cloro activo, para industrias alimentarias de llenado con instalaciones CIP, en la industria lechera y quesera y producción de carnes. Elimina la suciedad, la grasa y los residuos orgánicos vegetales y animales.



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

IT - IMPIEGO: impianti CIP, industria alimentare, agraria, lattiero casearia, lavorazioni carni. **MODALITÀ D'USO:** può essere utilizzato a mano, a riciclo, a spruzzo, ad immersione. Per tubazioni o impianti CIP diluire il prodotto e far passare la soluzione, quindi risciacquare. **EN - APPLICATION:** CIP plants, food, agricultural, dairy, meat industries. **HOW TO USE:** can be used by hand, by recirculation, by spraying or by soaking. For use in pipes or CIP systems, dilute the product and apply without rinsing. **SL - UPORABA:** Naprave CIP, živilska industrija, kmetijstvo, mlečnopredelovalna industrija, mesnopredelovalna industrija. **NAVODILA ZA UPORABO:** Laho se uporablja ročno, večkratno, s pršilcem ali z namakanjem. Za cevovode ali naprave CIP proizvod razredčite in nanesite, nato izperite. **RO - FOLOSIRE:** instalații CIP, industria alimentară, agricolă, a laptei și de prelucrare a cărnii. **MOD DE UTILIZARE:** poate fi utilizat manual, în sisteme de recirculare și de pulverizare sau pentru scufundarea produselor. Pentru conducte sau instalații CIP diluați produsul și puneti soluția în circuit, apoi clătiți. **FR - UTILISATION:** installations CIP, industrie alimentaire, agraire, laitière et des viandes. **MODE D'EMPLOI:** il peut être utilisé à la main, en recyclage, par vaporisation, par immersion. Pour les tuyaux ou les installations CIP, diluer le produit selon les doses recommandées et y faire passer la solution, ensuite rincer. **DE - ANWENDUNGSBEREICH:** CIP-Anlagen, Lebensmittel- und Agrarindustrie, Milch- und Käseindustrie, Fleischverarbeitungsindustrie. **GEBRAUCHSANWEISUNG:** Kann manuell, mittels Umlauf, Sprühen und Eintauchen verwendet werden. Für Rohrleitungen oder CIP-Anlagen das Produkt verdünnen und die Lösung durchfließen lassen, danach spülen. **ES - USO:** instalaciones CIP, industria alimentaria, agraria, lechera y quesera, producción de carnes. **MODO DE USO:** se puede utilizar a mano, reciclaje, rociado, inmersión. Para tuberías o instalaciones CIP diluya el producto y haga pasar la solución, luego enjuague.

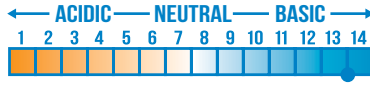
DOSAGGIO - DOSAGE

IT - DOSAGGIO: impianti CIP diluire il prodotto in acqua calda al 2%. Impiego manuale o con idropulitrice 1%. **EN - DOSAGE:** CIP systems: dilute product at 2% in hot water. Manual use or with pressure cleaner 1%. **SL - ODMERJANJE:** Za naprave CIP proizvod razredčite v vročo vodo do 2 %. Ročni nanos ali nanos z visokotlačnim čistilnikom: 1%. **RO - DOZARE:** pentru instalații CIP diluați produsul în apă căldă în proporție de 2%. Folosirea manuală sau cu aparatul de spălat sub presiune 1%. **FR - DOSAGE:** pour les installations CIP, diluer 2% du produit dans de l'eau chaude. Pour une utilisation manuelle ou avec un nettoyeur à jets d'eau haute pression, diluer 1% du produit. **DE - DOSIERUNG:** CIP-Anlagen: das Produkt zu 2% mit warmem Wasser verdünnen. Manueller Gebrauch oder mit Hochdruckreiniger 1%. **ES - DOSIFICACIÓN:** Instalaciones CIP diluya el producto en agua caliente al 2%. Uso manual o con hidrolimpiadora 1%.

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

IT - COMPOSIZIONE CHIMICA: 15% - 30%: Sbiancanti a base di Cloro, < 5%: Fosfonati. **EN - CHEMICAL COMPOSITION:** 15% - 30%: Chlorine-based bleaching agents, < 5%: Phosphonates. **SL - KEMIČNA SESTAVA:** 15% - 30%: Belila na osnovi klora, < 5%: Fosfonati. **RO - COMPOZIȚIE CHIMICĂ:** 15% - 30%: Înălbitorii pe bază de clor, < 5%: Fosforați. **FR - COMPOSITION CHIMIQUE:** 15% - 30%: Agents de blanchiment chlorés, < 5%: Phosphonates. **DE - CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG:** 15% - 30%: Bleichmittel auf Chlorbasis, < 5%: Phosphonate. **ES - COMPOSICIÓN QUÍMICA:** 15% - 30%: Blanqueantes clorados, < 5%: Fosfonatos.

pH



PROFESSIONAL

PROPRIETÀ FISICHE - PHYSICAL PROPERTIES

STATO FISICO - APPEARANCE	LIQUIDO-LIQUID
COLORE - COLOR	INCOLORE-COLOURLESS
ODORE - ODOR	TECNICO/CARATTERISTICO/CLORO - TECHNICAL/CHARACTERISTIC/ CHLORINE

PALLETTIZZAZIONE - PALLETIZATION

CODICE - CODE	1862	PZ X CT - PCS X BOX	--
COD. EAN	8032680393518	CT X PLT - BOX X PLT	39
CONFEZIONE - PACK	24KG - 19,2L	CT X ST - BOX X LAYER	13