



FLOOR ACID

Detergente acido per pavimenti

EN - Acid detergent for floors | **SL** - Kisel detergent za talne površine | **RO** - Detergent acid pentru pardoseli | **FR** - Détergent acide pour sols | **DE** - Säurehaltiges Fußbodenreinigungsmittel | **ES** - Detergente ácido para suelos

IT - Detergente disincrostante fortemente acido formulato per la rimozione di sporco ostinato, depositi calcarei, efflorescenze di salnitro, malte, intonaci, tinteggiature, ruggine. Ideale per le pulizie dei pavimenti appena posati. **EN** - Highly acidic descaling detergent for the removal of obstinate dirt, limescale deposits, salt bloom, mortar, plaster, paint, rust. Ideal for cleaning recently laid floors. **SL** - Močno kisel detergent za odstranjevanje trdovratne umazanije, npr. vodnega kamna, apna, malte, ometa, barve, rje. Idealen za zaključno čiščenje pravkar nameščenih talnih površin. **RO** - Detergent dezincrustant, foarte acid, special pentru îndepărtarea murdăriei rezistente, a depunerilor de calcar, a eflorescențelor de salpetru, mortar, tencuială, var, rugină. Ideal pentru curățarea pardoselilor nou aplicate. **FR** - Détergent désincrustant, fortement acide, formulé pour éliminer la saleté tenace, les dépôts de calcaire, les inflorescences de salpêtre, de mortier, d'enduits, de teintures et de rouille. Idéal pour le nettoyage des sols à peine posés. **DE** - Entkrustender Reiniger, stark säurehaltig, zur Beseitigung von harthäckigem Schmutz, Kalkablagerungen, Salpeterausblühungen, Mörtel, Verputz, Anstrich, Rost. Ideal zur Reinigung soeben gelegter Fußböden. **ES** - Detergente desincrustante fuertemente ácido formulado para eliminar la suciedad obstinada, los depósitos de cal, las eflorescencias de salitre, los morteros, revoques, las pinturas y el óxido. Ideal para la limpieza de los suelos acabados de colocar.

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

IT - IMPIEGO: tutti i pavimenti resistenti agli acidi: gres, porfido, klinker, cotto, ceramica, bordi piscine. **MODALITÀ D'USO:** Diluire in acqua ed applicare sulla superficie. Agire con monospazzola o spazzolone. Raccogliere con aspiraliquidi o straccio e risciacquare. **Avvertenze:** utilizzare solo su superfici resistenti agli acidi. Verificare se necessario la compatibilità del prodotto su una zona nascosta. **EN - USE:** all acid-resistant floors: stoneware, porphyry, clinker, terracotta, ceramic, swimming pool edges. **HOW TO USE:** dilute in water and apply to surfaces. Apply with single-brush polisher or scrubbing brush. Collect with wet vac or rag and rinse. **Warnings:** use only on acid-resistant surfaces. Test product compatibility on a hidden area. **SL - UPORABA:** Vse proti kislini odporne talne površine: lončevina, porfir, klinker, opeka, keramika, stene bazenov. **NAVODILA ZA UPORABO:** Razredčite z vodo in nanesite na površino. Čistite s profesionalnim čistilnikom ali metlo. Posesajte s sesalnikom za vodo ali obrišite s krpo ter izperite. **Opozorila:** Uporabite samo na površinah, odpornih proti kislini. Če je potrebno, primernost proizvoda preverite na skritem delu. **RO - FOLOSIRE:** toate pardoselile rezistente la acizi: gresie, porfir, clincher, teracotă, ceramică, margini de piscine. **MOD DE UTILIZARE:** Diluați în apă și aplicați pe suprafață. Acționați cu peria de lustruire sau cu peria manuală. Adunați produsul cu aspiratorul de lichide sau cu laveta și apoi clățiți. **Avertizări:** utilizați numai pe suprafețe rezistente la acizi. Verificați compatibilitatea produsului pe o zonă ascunsă. **FR - UTILISATION:** tous les sols résistant aux acides : grès, porphyre, stratifié plein, terre cuite, céramique, bords de piscine. **MODE D'EMPLOI:** Diluer dans l'eau et appliquer sur les surfaces. Utiliser une monobrosse ou une brosse. Recueillir avec un aspirateur à eau ou une serpillière et ensuite rincer. **Avertissements:** utiliser uniquement sur des surfaces résistant aux acides. Si nécessaire, vérifier la compatibilité du produit sur une partie cachée. **DE - ANWENDUNG:** Sämtliche säurebeständigen Fußböden: Feinsteinzeug, Porphy, Klinker, Terracotta, Keramik, Ränder von Schwimmbecken. **GEBRAUCHSANWEISUNG:** Mit Wasser verdünnen und auf der Oberfläche auftragen. Scheuersaugmaschine oder Bürste verwenden. Unter Verwendung eines Flüssigkeitssaugers oder eines Lappens aufsaugen und spülen. **Warnung:** Nur auf säurebeständigen Oberflächen verwenden. Auf einer versteckten Stelle die Verträglichkeit des Produkts prüfen. **ES - USO:** todos los suelos resistentes a los ácidos: gres, pórfido, clinker, terracota, cerámica, bordes de piscinas. **MODO DE USO:** Diluya en agua y aplique en la superficie. Utilice un monocepillo o cepillo para fregar. Retire con una aspiradora de líquidos o un trapo y enjuague. **Advertencias:** utilice solo en superficies resistentes a los ácidos. Si es necesario, compruebe la compatibilidad del producto en una zona escondida.

DOSAGGIO - DOSAGE

IT - DOSAGGIO: 1-3% (1-2 tappi in 5 litri) in funzione del grado di sporco. **EN - DOSAGE:** 1-3% (1-2 capfuls in 5 litres) based on level of grime. **SL - DOZIRANJE:** 1-3 % (1-2 zamaška v 5 litrov) glede na stopnjo umazanosti. **RO - DOZARE:** 1-3% (1-2 capace la 5 litri) în funcție de gradul de murdărie. **FR - DOSAGE:** 1-3% (1-2 bouchons dans 5 litres) en fonction du degré de saleté. **DE - DOSIERUNG:** 1-3% (1-2 Messbecher in 5 L Wasser) je nach Verschmutzung. **ES - DOSIFICACIÓN:** 1-2%; 1 tapón aproximadamente por cada 5 litros de agua. 1-3% (1-2 tapones en 5 litros) en función del grado de suciedad.

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

IT - COMPOSIZIONE CHIMICA: < 5%: Tensioattivi non ionici, Tensioattivi cationici. **EN - CHEMICAL COMPOSITION:** < 5%: non-ionic surfactants, cationic surfactants. **SL - KEMIČNA SESTAVA:** < 5%: neionske površinsko aktivne snovi, kationske površinsko aktivne snovi. **RO - COMPOZIȚIE CHIMICĂ:** < 5%: agenți tensioactivi neionici, agenți tensioactivi cationici. **FR - COMPOSITION CHIMIQUE:** < 5%: agents de surface non ioniques, agents de surface cationiques. **DE - CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG:** < 5%: nichtionische Tenside, kationische Tenside. **ES - COMPOSICIÓN QUÍMICA:** < 5%: tensioactivos no iónicos, tensioactivos catiónicos.



PROFESSIONAL

PROPRIETÀ FISICHE - PHYSICAL PROPERTIES

STATO FISICO - APPEARANCE	LIQUIDO - LIQUID
COLORE - COLOR	ROSSO-RED
ODORE - ODOUR	TECNICO CARATTERISTICO - TECHNICAL CHARACTERISTIC

PALLETIZZAZIONE - PALLETIZATION

CODICE - CODE	1460	PZ X CT - PCS X BOX	2
COD. EAN	803268039 1200	CT X PLT - BOX X PLT	72
CONFEZIONE - PACK	5,5KG - 5L	CT X ST - BOX X LAYER	18