



PRE WASH

Detergente per il prelavaggio delle auto

EN - Car pre-wash detergent | **SL** - Detergent za predpranje avtomobilov | **RO** - Detergent cu agent de strălucire pentru spălătorii auto | **FR** - Détergent pour lavage auto avec encaustique | **DE** - Reiniger mit Poliermittel für Autowaschanlagen | **ES** - Detergente para autolavados con abrillantador

IT - Detergente liquido alcalino concentrato per il pre-lavaggio di autoveicoli in stazioni di lavaggio tradizionali e self-service o con idropultrici. Ottimo potere sgrassante di olio, unto, grasso e moscerini dalle carrozzerie dei veicoli, camion, teloni, senza aggredire le superfici. **EN** - A concentrated alkaline pre-wash detergent for car wash bays. Excellent degreasing properties. **SL** - Koncentrirani alkalni detergent za predpranje motornih vozil v avtopralnicah. Odlično razmaščevanje. **RO** - Detergent alcalin concentrat pentru prespălarea autovehiculelor în spălătorii auto. Puternic degresant. **FR** - Détergent alcalin concentré pour le pré-lavage des véhicules automobiles dans les installations de lavage. Pouvoir dégraissant optimal. **DE** - Flüssiges alkalisches Reinigungsmittel, konzentriert, zur Vorwäsche von Fahrzeugen in Waschanlagen. Optimale fettlösende Wirkung. **ES** - Detergente alcalino concentrado para el prelavado de automóviles en estaciones de lavado. Óptimo poder desengrasante.

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

IT - IMPIEGO: pretrattamento in impianti tradizionali, area self-service o con idropultrici. **MODALITÀ D'USO:** diluire secondo le dosi consigliate. **EN - APPLICATION:** pre-treatment in traditional car washes, self-service stations or with pressure washer. **HOW TO USE:** dilute according to the recommended doses. **SL - UPORABA:** Predpranje v klasičnih avtopralnicah, samopostrežnih avtopralnicah ali z visokotlačnimi vodnimi čistilci. **NAČIN UPORABE:** razredčite ga glede na priporočene odmerke. **RO - FOLOSIRE:** tratament înainte de spălare pentru instalații tradiționale, zone self-service sau cu aparatul de spălat sub presiune. **MOD DE UTILIZARE:** diluați produsul în funcție de dozele recomandate. **FR - UTILISATION:** prétraitement dans les installations traditionnelles, aires de lavage self-service ou bien à l'aide d'un nettoyeur à jets d'eau haute pression. **MODE D'EMPLOI:** diluer selon les doses recommandées. **DE - ANWENDUNG:** Vorbehandlung in traditionellen Anlagen, Self-Service Waschanlagen oder mit Hochdruckreiniger. **GEBRAUCHSANLEITUNG:** Das Produkt in der empfohlenen Dosierung verdünnen. **ES - USO:** pretratamiento en instalaciones tradicionales, área self-service o con hidrolimpiadora. **MODO DE USO:** diluya el producto de acuerdo con las dosis aconsejadas.

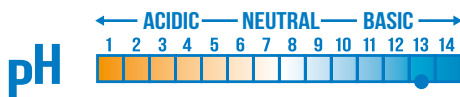


DOSAGGIO - DOSAGE

IT - DOSAGGIO: area self service 10-20ml per ciclo. Con Idropultrici 20-25ml per auto. Impianti tradizionali: 0,5-1%. *evitare il contatto prolungato con parti in alluminio. **EN - DOSAGE:** self-service station 10-20ml per wash cycle. With pressure cleaner 20-25ml per car. Traditional plants: 0,5-1%. *avoid prolonged contact with aluminium parts. **SL - ODMERJANJE:** samopostrežne avtopralnice 10-20 ml na cikl. Z visokotlačnim vodnim čistilcem 20-25 ml na vozilo. Ročne avtopralnice: 0,5-1%. *preprečite daljši stik izdelka z aluminijastimi deli. **RO - DOZARE:** zona self-service 10-20ml pentru fiecare ciclu. Cu aparat de spălat sub presiune 20-25ml pentru fiecare automobil. Instalații tradiționale: 0,5-1%. *a se evita contactul îndelungat cu părțile din aluminiu. **FR - DOSAGE:** lavage self-service 10-20ml par cycle. Avec nettoyeur à jets d'eau haute pression 20-25ml par voiture. Installations traditionnelles: 0,5-1%. *éviter le contact prolongé avec les parties en aluminium. **DE - DOSIERUNG:** Self-Service Waschanlagen 10-20ml pro Zyklus. Mit Hochdruckreiniger 20-25ml pro Auto. Traditionelle Anlagen: 0,5-1%. *Einen längeren Kontakt mit Alu-Teilen vermeiden. **ES - DOSIFICACIÓN:** área self service 10-20ml por ciclo. Con hidrolimpiadora 20-25ml por auto. Instalaciones tradicionales: 0,5-1%. *evitar el contacto prolongado con las partes en aluminio

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

IT - COMPOSIZIONE CHIMICA: < 5% Tensioattivi anionici, Fosfonati, EDTA, Tensioattivi non ionici. **EN - CHEMICAL COMPOSITION:** < 5% Anionic surfactants, p-Hosphonates, EDTA, Non-ionic surfactants. **SL - KEMIČNA SESTAVA:** < 5% Anionske površinsko aktivne snovi, fosfonati, EDTA, Neionske površinsko aktivne snovi. **RO - COMPOZIȚIE CHIMICĂ:** < 5% Agenți tensioactivi anionici, fosfonati, EDTA, Agenți tensioactivi neionici. **FR - COMPOSITION CHIMIQUE:** < 5% Agents de surface anioniques, p-Hosphonates, EDTA, Agents de surface non ioniques. **DE - CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG:** < 5% Anionische Tenside, p-Hosphonate, EDTA, Nichtionische Tenside. **ES - COMPOSICIÓN QUÍMICA:** < 5% Tensioactivos aniónicos, fosfonatos, EDTA, Tensioactivos no iónicos.



PROFESSIONAL

IT - Centro Antiveleni Milano: +39 02 66101029 / **RO** - Biroul pentru Regulamentul Sanitar International si Informare Toxicologica Tel. 021.318.36.06 (direct) / **FR** - Numéro ORFILA (INRS): +33 (0)1 45 42 59 59 / **ES** - Servicio de Información Toxicológica + 34 91 562 04 20.

PROPRIETÀ FISICHE - PHYSICAL PROPERTIES

STATO FISICO - APPEARANCE	LIQUIDO - LIQUID
COLORE - COLOR	GIALLO - YELLOW
ODORE - ODOUR	TECNICO/CARATTERISTICO - TECHNICAL/CHARACTERISTIC

PALLETIZZAZIONE - PALLETIZATION

CODICE - CODE	2216	PZ X CT - PCS X BOX	--
COD. EAN	8054633830253	CT X PLT - BOX X PLT	52
CONFEZIONE - PACK	16,5 Kg - 15 L	CT X ST - BOX X LAYER	13