

BIS O 2600

Tekuće univerzalno neutralno sredstvo za pranje svih vodoperivih površina

SASTOJCI: 5-15% anionske površinski aktivne tvari; <5% neionske površinski aktivne tvari, fosfonati, polikarboksilati, konzervansi (DMDM Hydantion)

Područje primjene:

Proizvod je namijenjen za pranje stakla, staklene ambalaže, laboratorijskog posuđa i pribora; ručno pranje posuđa, pribora i opreme u kuhinji; plastične i metalne ambalaže; perivih podnih i zidnih obloga; svih vrsta uređaja i aparata u prehrambenoj industriji; ručno i strojno pranje motornih vozila.

Svojstva:

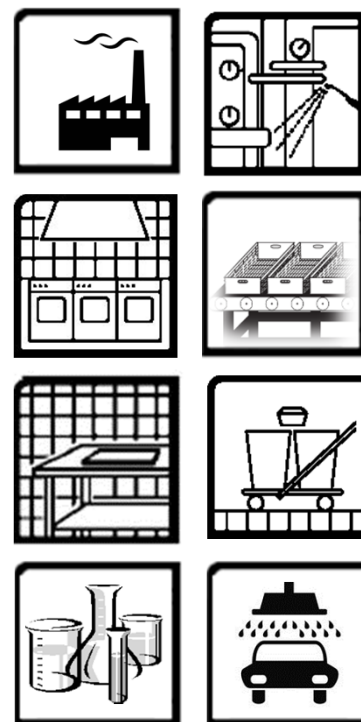
Sredstvo izrađeno na osnovi kombinacije visoko vrijednih površinsko-aktivnih supstanci, emulgatora i drugih komponenata, koje pospješuju proces uklanjanja zaprljanja.

Iako blago, odlično odmašćuje, a uklonjene nečistoće zadržava dispergirane u otopini. Otapa se u svim omjerima u hladnoj i toploj vodi. Soli tvrdoće vode nemaju nikakvog utjecaja na njegovu djelotvornost, tako da odlične efekte postiže i pri radu s vrlo tvrdom vodom.

Ne korodira metale, ne oštećuje gumu, plastiku, kožu, niti sve ostale perive materijale.

Primjena proizvoda:

Primjenjuje se ručno ili strojno u koncentraciji 0,2-1 % (2-10 ml/l vode) ovisno o stupnju zaprljanja, na temperaturi do 50°C. Tretirane površine temeljito isprati vodom.



pH			
4	6	8	10

<p>2-6 ml / 1 l 0,2-0,6 %</p>		<p>5-10 ml / 1 l 0,5-1 %</p>
-----------------------------------	--	----------------------------------

Sigurnosni savjeti i upute za skladištenje

Proizvod ne miješati s drugim sredstvima za čišćenje. Kompletne upute za rukovanje i odlaganje ovog proizvoda mogu se pronaći u sigurnosno-tehničkom listu.

Skladištiti u originalnoj ambalaži na suhom i hladnom mjestu. Spriječiti smrzavanje. Držati odvojeno od lužina.



Pravilno doziranje smanjuje troškove i negativan utjecaj na okoliš. Samo za profesionalnu upotrebu.