

## BIS PODEX STRONG

### Tekuće sredstvo za strojno pranje jako zaprljanih podnih površina

**SASTOJCI:** <5% fosfonati; 5-15% anionske površinski aktivne tvari, neionske površinski aktivne tvari

**SADRŽI:** konzervans (1,3-dihidroksimetil-5,5-dimetilhidantoin). Može izazvati alergijsku reakciju.

#### Područje primjene:

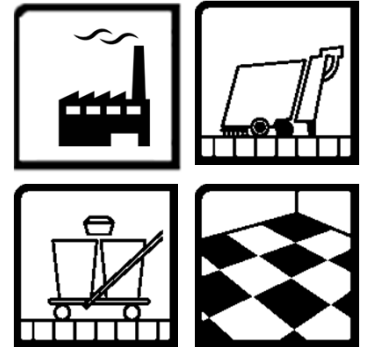
Proizvod je namijenjen za svakodnevno strojno i ručno pranje svih vodoperivih podnih površina gdje su prisutna jača zaprljanja. Primjenjuje se u svim granama prehrambene industrije, tržnim centrima (skladišni prostor, prodajni dio, pripremnice), odgojno-obrazovnim i zdravstvenim ustanovama (kuhinje, skladišni prostor) te drugim institucijama.

#### Svojstva:

Sredstvo je izrađeno na osnovi kombinacije visoko vrijednih površinsko-aktivnih tvari, koje pospješuju proces uklanjanja zaprljanja. Iako blago, odlično odmašćuje, a uklonjene nečistoće zadržava dispergirane u otopini. Radne otopine imaju reguliranu pjenu. Brzo se suši i ne ostavlja tragove. Ne korodira metale, ne oštećuje gumu, plastiku, kožu, niti sve ostale vodoperive materijale.

#### Primjena proizvoda:

Primjenjuje se ručno ili strojno u koncentraciji 0,5-2% (5-20 ml/l vode) ovisno o stupnju zaprljanja. Vrlo je pogodan za primjenu strojevima koji prskaju otopinu za pranje, četkaju rotirajućim četkama te usisavaju otpadnu vodu. Na taj način postiže se čista i suha tretirana površina (pod).



pH			
9	10	11	12

	10-20 ml / 1 L 1-2 %		5-15 ml / 1 L 0,5-1,5 %	
--	-------------------------	--	----------------------------	--

#### 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, hladnom i ventiliranom mjestu. Onemogućiti smrzavanje.



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