

BIS C 5404 NEW

Blago alkalno tekuće sredstvo za čišćenje i dezinfekciju površina i opreme

AKTIVNA TVAR: didecildimetilamonijev klorid (EC: 230-525-2) 4,5 g/100g; etanol (EC:200-578-6) 4.7 g/100g; 2-fenoksietanol (EC:204-589-7) 0.1 g/100g; glikolna kiselina (EC:201-180-5) 0.01 g/100g

SASTOJCI: < 5% kationske površinski aktivne tvari, EDTA-Na₄; 5-15% neionske površinski aktivne tvari

Područje primjene:

Proizvod je namijenjen čišćenje i dezinficiranje uređaja, postrojenja i radnih površina u svim granama prehrambene industrije i profesionalnim kuhinjama; površina u javnom zdravstvu, bazenskih prostora i dr.

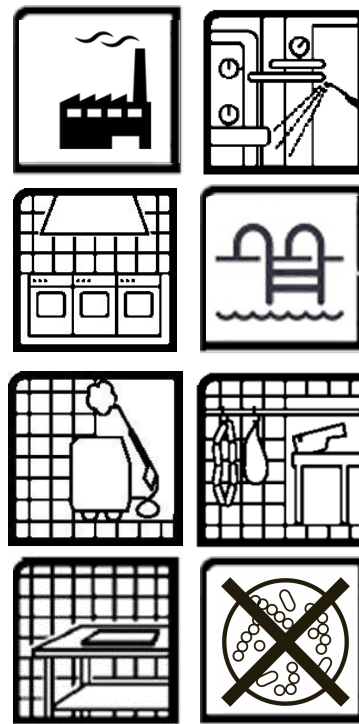
Svojstva:

Odabir i udio pojedinih površinsko-aktivnih tvari osigurava visok mikrobicidni učinak kako na patogene, tako i na nepatogene mikroorganizme kao i bespriječno uklanjanje svih zaprljanja. Efikasan je i za uništavanje nekih kvasaca i plijesni. Sredstvo je bez boje i mirisa ne korodira metale, ne oštećuje gumu, kožu, plastiku, itd.

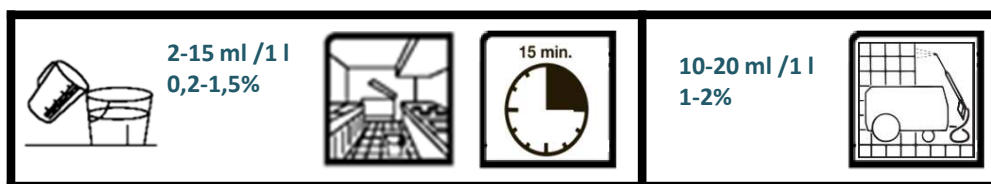
Sredstvo je kompatibilno s neionskim i kationskim površinsko aktivnim tvarima. Nije kompatibilno s deterdžentima izrađenim na osnovi anionskih površinsko aktivnih tvari, sapunima, jakim alkalijama te oksidativnim tvarima.

Primjena proizvoda:

Primjenjuje se (ručno ili strojno) u koncentraciji 0,2-2 % (2-20 ml/l vode) na temperaturi 20-40°C uz vrijeme kontakta 5-30 minuta. Za baktericidno i fungicidno djelovanje na kvasce dovoljna je koncentracija 0,2% i vrijeme djelovanja 5 minuta, dok za fungicidno djelovanje na plijesni uporabnu koncentraciju treba povećati na 0,5% uz vrijeme djelovanja najmanje 15 minuta. Tretirane površine temeljito isprati vodom.



pH			
9	10	11	12



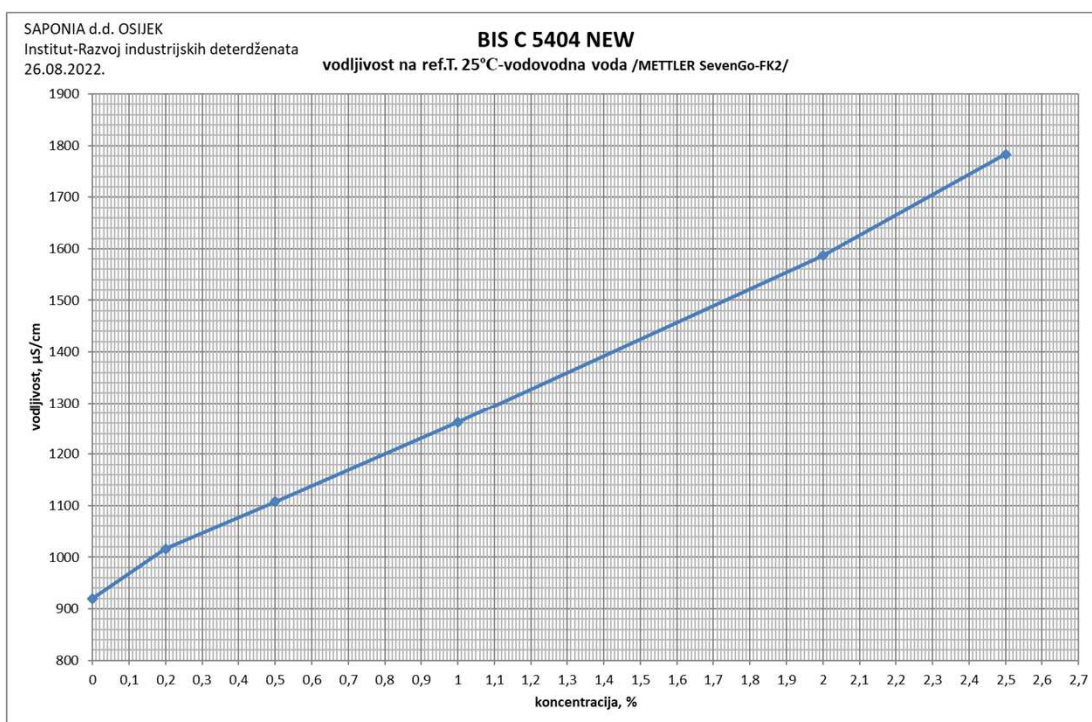
Pravilno doziranje smanjuje troškove i negativan utjecaj na okoliš.
Samo za profesionalnu upotrebu.

Određivanje radne koncentracije

Konduktometrijsko određivanje

Vodljivost otopina mjerenih na laboratorijskom konduktometru METTLER SevenGo-FK2 (otopine priređene u osječkoj vodovodnoj vodi).

mS/cm (25°C)	0,920	1,016	1,108	1,262	1,587	1,783
BIS C 5404 NEW %	0	0,2	0,5	1	2	2,5



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, tamnom i ventiliranom mjestu. Spriječiti smrzavanje.



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