

DIVOSAN EXTRA

Visoko učinkovito dezinfekcijsko sredstvo za OPC; na osnovi kvarternih amonijevih spojin

OPIS IN LASTNOSTI

DIVOSAN EXTRA je visoko učinkovito sredstvo za končno dezinfekcijo, posebej formulirano za zunanje - OPC čiščenje v živilsko-predelovalni industriji, industriji pijač in mlekarneh.

LASTNOSTI

DIVOSAN EXTRA je visoko koncentrirano sredstvo za dezinfekcijo na bazi kvarternih amonijevih spojin (kvati). Ima odličen dezinfekcijski učinek na večino vegetativnih oblik mikroorganizmov vključno z Gram-pozitivnimi in Gram-negativnimi baterijami ter kvasovkami. DIVOSAN EXTRA se priporoča za uporabo v vseh procesih OPC čiščenja. Uporablja se na vseh površinah, ki so bile predhodno temeljito očiščene in sprane. Lahko se uporablja za dezinfekcijo tal, sten, pripomočkov in druge opreme, ki se uporablja za pripravo živil; sredstvo je primerno za uporabo v procesorjih za meso in perutnino, hitro hrano, mlekarne in večino drugih procesov v živilsko-predelovalni industriji.

DIVOSAN EXTRA je primeren za ročno uporabo kot tudi za namakanje in razprševanje ter za zameglevanje.

PREDNOSTI

- Visoko koncentrirano sredstvo
- Posebej formulirano za uporabo v živilsko-predelovalni industriji
- Ne korozivno sredstvo in se lahko uporablja na vseh materialih
- Se dobro spira in se lahko uporablja na površinah, ki pridejo v stik z živilom (ob predhodnem spiranju)
- Učinkovito v območjih z mehko ali trdo vodo

UPORABA

Sredstvo DIVOSAN EXTRA se uporablja pri koncentracijah od 0,25 – 1,0 % v/v odvisno od uporabe. Raztopine, ki vsebujejo DIVOSAN EXTRA je potrebno temeljito izpirati po uporabi, da se odstranijo iz vseh površin, ki pridejo v stik z živilom. Za specifične podrobnosti si preberite metodo kartico.

TEHNIČNI PODATKI

Izgled: Bistra, brezbarvna tekočina
Gostota (20°C): 1,00

pH (1% pri 20°C):	9,3
Vsebnost kisika:	390 g O ₂ /kg
Vsebnost dušika:	6 g/kg
Vsebnost fosfatov:	nima

Zgornji podatki so za povprečen izdelek in se ne smejo uporabiti kot specifikacija.

RAVNANJE Z NEVARNO SNOVJO IN SKLADIŠČENJE

Skladiščiti v originalnih in zaprtih posodah. Varovati pred ekstremnimi temperaturami. Velika previdnost pri rokovanju. V primeru izlitja glej varnostni list.

PRIPOROČLJIVA UPORABA

DIVOSAN EXTRA je v prej navedenih koncentracijah in temperaturah primeren za uporabo na površinah, katere najdemo v živilski industriji. Raztopine, ki vsebujejo DIVOSAN EXTRA je potrebno temeljito izpirati po uporabi, da se odstranijo iz vseh površin, ki pridejo v stik z živili. V primeru negotovosti je priporočljivo ovrednotiti material pred nadaljnjim čiščenjem.

TESTNA METODA

Testna metoda je na voljo na zahtevo stranke.

MIKROBIOLOŠKI PODATKI

EN 1276: opravil test pri 0,25% (v/v) redčenju v trdi vodi (300ppm kot CaCO₃), manjši umazaniji (0,3g/l volovski albumin) in 5 minut kontaktne časa pri 20°C.

ODSTRANJEVANJE EMBALAŽE:

Kanister povsem izpraznite in odstranite v zbiralnik za odpadno embalažo. Podjetje Diversey ima podpisano pogodbo z podjetjem Interseroh, katera za naše podjetje izvaja ravnanje z odpadno embalažo in odpadno embalažo z ostanki nevarnih sestavin.