

Használati utasítás/Címkelev

INNOPON-TF-KLÓR 4.6

tisztító-fertőtlenítőszer aktív klórtartalommal, fékezett habzású készítmény

UFI: WY00-20AV-F004-41RG

100 g készítmény biocid hatóanyag tartalma troklozén-nátrium, dihidrát 8,3 g (aktív klór tartalom: 4,4 g)
(CAS: 51580-86-0)

Egyéb összetevők: nátrium-karbonát, polifoszfát, nátrium-metaszilikát, nátrium-diklórízocianurát dihidrát, nem ionos felületaktív anyagok, habzásgátló

Antimikrobiális spektrum: baktericid, fungicid

Alkalmazási feltételek: koncentráció: 2,0 %, hőmérséklet: 20 °C, behatási idő: 5 per. baktericid
koncentráció: 2,0 %, hőmérséklet: 20 °C, behatási idő: 15 perc fungicid
(1 liter vízhez 20g vegyszer)

Felhasználás terület és mód: Foglalkozásszerű felhasználásra készült, szilárd por (terméktípus PT2, PT4), víz hatására aktív klórt fejlesztő *általánosan felhasználható* kombinált *tisztító-fertőtlenítőszer* speciális jó nedvesítő hatással. A szer nem képez sok habot ezért kézi és gépi eljárással is felhasználható.

Minden olyan helyen alkalmazható, ahol viszonylag kevés a zsírszennyeződés és az egyéb szennyeződés mellett erőteljes fertőtlenítésre van szükség. Használható a tejipar, boripar, söripar és az élelmiszeripar egyéb ágazataiban, vendéglátóipar, közegészségügy, mezőgazdaság, stb. területein.

A megfelelő koncentrációjú oldat készítéséhez, a kimért vegyszert a kívánt hőmérsékletű vízben fel kell oldani, és a tisztítási technológiától függően felhasználni.

A gépi eljárásnál a gépkönyvben megadottak szerint kell eljárni. Kézi tisztítási technológiánál a fertőtlenítő oldatot a tisztítandó felületre kell juttatni és a tisztítást mechanikai hatással segíteni.

A behatási idő letelte után a szermaradványokat ivóvízes öblítéssel kell eltávolítani a padozat kivételével. Az öblítés hatékonyságát ellenőrizni kell.



GHS piktogram :

Figyelmeztetés:

Veszély

Tűzveszélyesség:

nem tűzveszélyes

Biztonsági tanácsok: A termék kezelése és a vele folytatott munkavégzés közben be kell tartani a vegyi anyagokkal folytatott tevékenységre vonatkozó általános munkabiztonsági és munkahigiénés szabályokat. A szert csak rendeltetésének megfelelő célra szabad felhasználni. Élelmiszer, ital a szerrel, annak maradékával, hulladékával nem érintkezzen! A termékkel szennyezett élelmiszer és ital emberi fogyasztásra nem használható fel. Más tisztító-és fertőtlenítőszerrel keverni tilos! Véletlen lenyelés, szembe jutás vagy egyéb probléma esetén azonnal orvoshoz kell fordulni.

H314 Súlyos égési sérülést és szemkárosodást okoz.

H411 Mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

EUH031 Savval érintkezve mérgező gázok képződnek.

P260 A por/füst/gáz/köd/gőzök/permet belélegzése tilos.

P280 Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő/hallásvédelem/... használata kötelező.

P301 + P330 + P331 LENYELÉS ESETÉN: A szájat ki kell öblíteni. TILOS hánytatni.

P303 + P361 + P353 HA BŐRRE (vagy hajra) KERÜL: Az összes szennyezett ruhadarabot azonnal le kell vetni. A bőrt le kell öblíteni vízzel [vagy zuhanyozás].

P312 Rosszullét esetén forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz.

P304 + P340 BELÉLEGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni, és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni.

P305 + P351 + P338 SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.

Elsősegélynyújtás: Belégzés: a sérültet friss levegőre kell vinni. Bőrrel való érintkezés: szappanos vízzel mossuk le a bőrfelületet. Szembe jutás: 15 percig öblítés vízzel. Lenyelés: száj öblítése vízzel. Hánytatni tilos! Orvost kell hívni.

Tárolás: Eredeti, ép, jól lezárt csomagolásban, napfénytől védett, jól szellőztetett, száraz hűvös, de fagymentes helyen, élelmiszertől, savaktól és oxidáló anyagoktól elkülönítve kell tárolni. Nedvesség hatására és 45 °C feletti hőmérsékleten a fertőtlenítő komponens elbomlik. **P403 + P233** Jól szellőző helyen tárolandó. Az edény szorosan lezárva tartandó. **P402** Száraz helyen tárolandó. **P102** Gyermekektől elzárva tartandó.

Optimális tárolási hőmérséklet: 10-30°C.

Környezetvédelem: Tilos a készítményt, annak fel nem használt maradványát, csomagolóanyagát, élővizekbe, talajba, illetve a terméket hígítás nélkül a közcsatornába juttatni. A nem tisztított csomagolóanyag és a szer maradványai veszélyes hulladéknak számítanak. **P501** A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: a helyi/ területi/ országos/nemzetközi előírásoknak megfelelően.

Szennyezés-mentesítés: Nagy mennyiségű anyag kiszóródása esetén, ha lehetséges mechanikusan gyűjtsük össze. Vízzel, szerves anyagokkal, ammóniával, ammónium sókkal, karbamiddal ne érintkezzen! Az összegyűjtött anyagot veszélyes anyagként kell kezelni. A szennyeződés helyét sok vízzel fel kell mosni.

Minőség megőrzési idő: Előírt tárolási körülmények betartása esetén a gyártástól számított 12 hónap
Gyártási idő a csomagoláson feltüntetve

Gyártja és forgalmazza: INNOVENG 1 Kft. 1114 Budapest, Szabolcska M. u. 5. www.innoveng1.hu
Tel: +36-70/374-0476;
E-mail: rendeles@innoveng1.hu

Azonosítási szám: JKF/18389-3/2016
UN 3077

