

INNOPON-TF-Klór 4.6

tisztító-fertőtlenítőszer aktív klórtartalommal fékezett habzású készítmény

Antimikrobiális spektrum: baktericid, fungicid

Alkalmazási feltételek: koncentráció: 2,0 %, hőmérséklet: 20 °C, behatási idő: 5 perc. 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: A szennyezett, elhasznált oldatot a szennyeződéstől függően kell kezelni, semlegesítés és a helyi határértékre történő beállítása után engedhető közcsatornába. A 20 liter vagy annál kisebb csomagolóeszköz tisztítás után kommunális hulladékként kezelhető. 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

Kiszerezés egységei: 25 kg-s zsák

Gyártja és forgalmazza: INNOVENG 1 Kft. 1114 Budapest, Szabolcska M. u. 5.

Tel: +36-23/80-17-80

www.innoveng1.hu

E-mail: rendeles@innoveng1.hu

Azonosítási szám: JKF/18389-3/2016, OGYÉI/47724-3/2016

UN 3077