

Használati utasítás/Címkelev

INNO CHLOR-T (illatos)

fertőtlenítő hatású, tisztító koncentrátum, fékezett habzású keverék

UFI: FY26-G0X8-600W-SNWS

Összetevők:

100 g keverék biocid hatóanyag tartalma 40 g nátrium-hipoklorit oldat (150 g/l) (aktív klórtart: 4,0g /min.2,3g, CAS: 7681-52-9)

Egyéb összetevők: nátrium-hidroxid; anionos felületaktív anyag, illatanyag.

Alkalmazási feltételek:

Alkalmazási terület	koncentráció	behatási idő	hőmérséklet	antimikrobiális spektrum
Felület- tisztítás fertőtlenítés	2%	10 perc	50°C (CIP rendszer)	baktericid (MRSA) fungicid
	3%	15 perc	20° C	
	5%	5 perc	20° C	

Felhasználási terület és mód: aktív klór hatóanyagot tartalmazó folyékony koncentrátum (terméktípus PT2, PT4), fékezett habzású, fertőtlenítő hatású folyékony keverék, amellyel a tisztítás-fertőtlenítés egy fázisban valósítható meg. Foglalkozásszerű felhasználók részére készül.

Felhasználható minden olyan területen ahol a tisztítás mellett fertőtlenítés is szükséges (élelmiszeripar, vendéglátás, egészségügy, szociális terület, stb.). Elsősorban CIP rendszerekben történő felhasználásra készült, de a felületre felhordható más módon is.

A felhasználás során a megfelelő hőmérsékletű és koncentrációjú tisztító-fertőtlenítő munkaoldatot külön kell elkészíteni, és a felületre juttatni, vagy a tisztítandó eszközt, stb. a munkaoldalba helyezni. A tisztítás hatásfoka a hőmérséklet emelésével és mechanikai hatással növelhető.

Figyelem: az aktív anyag bomlása 70°C felett intenzívvé válik. A behatási idő letelte után a szer maradványait a kezelt felületről- a padozat kivételével- alapos ivóvízes öblítéssel kell eltávolítani. Az élelmiszerekkel közvetlenül érintkező felületek esetében az öblítés hatékonyságát ellenőrizni kell. Minden esetben a vízhez öntsük a szükséges mennyiségű koncentrátumot, és keveréssel homogénizáljuk.



GHS piktogram:

Figyelmeztetés

Veszély

Tűzveszélyesség:

nem tűzveszélyes

Biztonsági tanácsok - Elsősegélynyújtás: A szer, csak rendeltetésének megfelelő célra és módon használható. Munkavégzés közben be kell tartani a vegyi anyagokkal történő munkavégzésre vonatkozó általános munkavédelmi és munkahigiénés szabályokat. Élelmiszer, ital a szerrel, annak maradvékával, hulladékával nem érintkezzen! Savval, savas keverékkel együtt használni tilos! Más tisztító-és fertőtlenítőszerrel keverni tilos!

H290 Fémekre korrozív hatású lehet.

H314 Súlyos égési sérülést és szemkárosodást okoz.

H335 Légúti irritációt okozhat.

H410 Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

EUH 031 Savval érintkezve mérgező gázok képződnek.

P261 Kerülje a por/füst/gáz/köd/gőzök/ permet belélegzését.

P273 Kerülni kell az anyagnak környezetbe való kijutását

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 le kell vetni. A bőrt le kell öblíteni vízzel [vagy zuhanyozás].

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

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

P310 Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz.

Környezetvédelem: Megfelelő körülmények biztosításával meg kell akadályozni a keverék környezetbe kerülését. A keverék maradványait és a keverékkel szennyezett csomagolóeszközt veszélyes hulladékként kell kezelni. A kiürült 20 literes vagy annál kisebb csomagolóeszköz tisztítás után kommunális hulladékként kezelhető. **P501** A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: a helyi/területi/országos/nemzetközi előírásoknak megfelelően.

Szennyezés-mentesítés: Nagy mennyiségű anyag kiömlése esetén határoljuk körül, ha lehetséges nyerjük vissza, vagy itassuk fel. Az összegyűjtött anyagot veszélyes anyagként kell kezelni. A szennyeződés helyét sok vízzel fel kell mosni.

Tárolás: Eredeti, bontatlan csomagolásban, napfénytől védett, száraz hűvös helyen, élelmiszerektől, savaktól és oxidáló anyagoktól elkülönített helyen tárolandó. **P102** Gyermekektől elzárva tartandó. **P405** Elzárva tartandó.

P410+P411+P403 Tárolási hőmérséklet legfeljebb 20,0°C/ 68,0°F. Jól szellőző helyen tárolandó.

Optimális tárolási hőmérséklet: 10-20°C.

Minőség megőrzési idő: Előírt tárolási körülmények betartása esetén a gyártástól számított 6 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

Engedélyszám: 38412-4/2018/KJFFO

UN:1903

