

INNO CHLOR-T (illatos/ illatmentes)
fertőtlenítő hatású, tisztító koncentrátum, fékezett habzású keverék

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 határfoka 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 homogenizáljuk.



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 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: A rendeltetészerű felhasználás során keletkezett szennyvíz, a felhasználás körülményeitől függő kezelés után engedhető közcsatornába. A 20 liter 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 tárolás hőmérséklet:** 10-20 °C

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

Kiszerezés egységei: 20 és 5 literes kanna, 1 literes flakon

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: 38412-4/2018/KJFFO

UN:1903