

INNO-CHLOR GRANULATE

Antimikrobiális spektrum: baktericid (MRSA), fungicid, virucid, tuberkulocid, sporocid

Alkalmazási feltételek: **6 g/ 1 liter víz**, behatási idő 5 perc szobahőmérsékleten (B, MRSA, F)
6 g/ 1 liter víz, behatási idő 30 perc szobahőmérsékleten (V, T, S)

Felhasználás területe és módja: Foglalkozásszerű felhasználásra készült granulátum (terméktípus PT2, PT4). Felhasználható különböző klórálló felületek fertőtlenítésére az élelmiszeripar, közegészségügy, vendéglátás és egyéb ipari területeken. A granulátumból el kell készíteni a szükséges koncentrációjú vizes oldatot és az elkészített munkaoldattal érintkezésbe hozni a fertőtlenítendő felületet. Az érintkezést a hatásidő lejártáig fenn kell tartani, majd a vegyszermaradványokat vizes öblítéssel eltávolítani, az öblítés hatékonyságát ellenőrizni kell. Más tisztító-és fertőtlenítőszerrel keverni TILOS! Élelmiszer, ital a szerrel, annak maradékával, hulladékával ne érintkezzen! l



GHS piktogram :

Figyelmeztetés:

Figyelem

Tűzveszélyesség:

nem tűzveszélyes

Biztonsági tanácsok: 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.

H302 Lenyelve ártalmas. **H319** Súlyos szemirritációt okoz. **H335** Légúti irritációt okozhat. **H410** Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz. **EUH031** Savval érintkezve mérgező gázok képződnek.

P261 Kerülje a por/füst/gáz/köd/gőzök/permet belélegzését. **P264** A használatot követően a bőrt alaposan meg kell mosni. **P273** Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását. **P301 + P312** LENYELÉS ESETÉN: 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: bő vízzel mossuk le a bőrfelületet. Szembe jutás: 15 percig öblítés vízzel. Lenyelés: száj öblítése vízzel. Hánytatni tilos! Orvost kell hívni.

Környezetvédelem: Felszíni- és talajvízbe, csatornába vagy talajba jutását meg kell akadályozni. A talajba jutva még kis mennyiségben is veszélyezteti az ivóvizet. Folyóvizekben mérgező a halakra és a planktonokra. Nagyon mérgező a vízi organizmusokra. 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. **P501** A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladékként kell kezelni.

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, ép, bontatlan csomagolásban, jól szellőző, hőtől és közvetlen napfénytől védett, hűvös (szobahőmérsékletű), száraz, fagymentes helyen, élelmiszertől, savaktól, vegyszerektől, és oxidáló anyagoktól elkülönítve kell tárolni. **P403 + P233** Jól szellőző helyen tárolandó. Az edény szorosan lezárva tartandó. **P102** Gyermekektől elzárva tartandó.

Minőség megőrzési idő: előírt tárolási körülmények között, a gyártástól számított 24 hónap, felbontás után 6 hónap.

Kiszerezés egységei: 5 kg-s tasak, 4 kg-s vödör, 1 kg-s tasak, 60 gr tasak

Gyártja és forgalmazza: INNOVENG 1 Kft. 1114 Budapest, Szabolcska M. u. 5. www.innoveng1.hu

Kereskedelmi Iroda: 2040 Budaörs, Liget utca 3/2.

Tel: +36-23/80-17-80, +36-23/80-17-81 Fax: +36-23/421-933, +36-70/362-8756

Azonosítási szám: OTH: JKF/15563-4/2015, OÉTI: 2372/2015

UN 3077