

INNO CHLOR-PEN (illatos/ illatmentes)
fertőtlenítő hatású tisztító koncentrátum és penész eltávolítószer

Alkalmazási feltételek:

Alkalmazási terület	koncentráció	behatási idő	hőmérséklet	antimikrobiális spektrum
Felület- tisztítás fertőtlenítés	3%	15 perc (Fungicid)	20 °C	baktericid (MRSA) fungicid
	5%	15 perc		
	10%	5 perc		
	100%	1 perc		

Felhasználási terület és mód: Foglalkozásszerű felhasználók részére készült folyékony koncentrátum (terméktípus PT2, PT4). Klór tartalmú, fertőtlenítő hatású, tisztító koncentrátum. Alkalmazható különböző felhasználási területeken (élelmiszeripar, vendéglátás, egészségügy, szociális terület stb.) felületek fertőtlenítő hatású tisztítására és penész eltávolításra. A koncentrátumból elkészítjük a megfelelő töménységű munkaoldatot (a tároló edénybe bemérjük a szobahőmérsékletű vizet, utána hozzámérjük a koncentrációnak megfelelő mennyiségű vegyszert), és keveréssel homogenizáljuk. Ezzel a munkaoldattal végezzük a felületek fertőtlenítését oly módon, hogy a munkaoldatot a felületre felhordjuk (kefe, felmosó, permetező, stb.), ügyeljünk arra, hogy a hatáside végéig a felület nedves maradjon. Amennyiben szükséges a szermaradványokat vízzel leöblítjük. Élelmiszerral közvetlenül érintkező felület esetén az öblítés hatékonyságát ellenőrizni kell. **Figyelem: Az aktív anyag bomlása 70 °C felett intenzívvé válik**

Penész eltávolítás: Az eredeti szórófejes flakomból a fertőtlenítendő területet a koncentrált készítménnyel egyenletesen bepermetezzük, ügyeljünk arra, hogy a hatáside végéig (1 perc) a felület nedves maradjon. Amennyiben szükséges a szermaradványokat vízzel leöblítjük.



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 maradékával, hulladékával nem érintkezzen! Savval, savas keverékkel együtt használni tilos! Más tisztító-és fertőtlenítőszerrel keverni tilos!

H290 Fémekre korrozív hatású lehet. **H315** Bőrirritáló hatású. **H319** Súlyos szemirritációt okoz. **H335** Légúti irritációt okozhat. **H410** Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

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 száját 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: 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 anyagnak kell kezelni. A szennyeződés helyét sok vízzel fel kell mosni.

Tárolás: Eredeti,ép, bontatlan csomagolásban, napfénytől védett, száraz hűvös de fagymentes 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 12 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: 45432-3/2018/KJFFO

UN:1903