

Használati utasítás / Címkekeret

INNO-DEZ

felületfertőtlenítő szer

UFI: E5N6-Q0YN-F00V-2XFP

A biocid termék hatóanyaga: 100 g készítmény 6,0 g didecil-dimetil-ammónium-klorid (CAS 7173-51-5); 2,0 g Poli(hexametilénbiguanid) hidroklorid (CAS 1802181-67-4); 5,5 g N-(3-Aminopropil)-N-dodecilpropán-1,3-diamin (CAS: 2372-82-9). Egyéb összetevő: alkoholok, C12-15 elágazó és lineáris láncú, etoxilált.

Mikrobiológiai hatásspektrum: baktericid (MRSA), fungicid, virucid, mikobaktericid

Alkalmazási feltételek:	koncentráció:	behatási idő	hatás
	2,0 %	15 perc	baktericid, fungicid
	1,5 %	30 perc	baktericid, fungicid
	0,5 %	60 perc	baktericid, fungicid
	2,0 %	20 perc	mikobaktericid
	4,0 %	60 perc	virucid

Felhasználás területe és módja: Felhasználható a magán- és közegészségügy, az élelmiszeripar és a vendéglátás területein ahol a felületek tisztítása és fertőtlenítése a cél. Alkalmas klíma berendezések fertőtlenítésére is.

A folyékony koncentrátum (terméktípus PT2, PT4) először, megfelelő hígítással a kívánt koncentrációjú és hőmérsékletű (20-60°C) munkaoldatot kell elkészíteni, és ezzel az oldattal végezni a műveletet. A munkaoldatot a felületre permetezéssel, kefével, bemeztéssel vagy egyéb módon lehet felhordani. Kezeletlen részek ne maradjanak! A tisztítás hatékonyságát mechanikai hatással lehet javítani, majd a hatásidő lejártá után a szer maradványait a kezelt felületről- kivéve padozat- alapos ivóvízes öblítéssel kell eltávolítani, az élelmiszerekkel közvetlenül érintkező felületek esetében az öblítés hatékonyságát ellenőrizni kell. A munkaoldat mindig frissen, a felhasználás előtt készítenő, a behatási idő alatt a felületnek végig nedvesnek kell maradni.



GHS piktogram:

Figyelmeztetés

Veszély

Tűzveszélyesség:

nem tűzveszélyes

Biztonsági tanácsok - Elsősegélynyújtás: A szer, csak rendeltetésének megfelelő célra használható, és a munkavégzés közben be kell tartani a vegyi anyagokkal történő munkavégzésre vonatkozó általános munkavédelmi és munkahigiénés szabályokat. Más tisztító-, és fertőtlenítőszerszel keverni tilos. Élelmiszer, ital a szerrel, annak maradékával, hulladékával ne érintkezzen! A termékkel szennyezett élelmiszer, ital emberi fogyasztásra nem használható fel.

H302 Lenyelve ártalmas.

H314 Súlyos égési sérülést és szemkárosodást okoz.

H317 Allergiás bőrreakciót válthat ki.

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

P102 Gyermekektől elzárva tartandó

P260 A por/füst/gáz/köd/gőzök/permet belélegzése tilos.

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

P333+P313 Bőrirritáció vagy kiütések megjelenése esetén: orvosi ellátást kell kérni.

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

Környezetvédelem: Megfelelő körülmények biztosításával meg kell akadályozni a keverék környezetbe kerülését.

A keverék maradékát 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 semleges abszorbenssel itassuk fel. **P391** A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni. Az összegyűjtött anyagot veszélyes anyagnak kell kezelni. A szennyeződés helyét sok vízzel fel kell mosni.

Tárolás: Eredeti, ép, bontatlan csomagolásban, száraz, hűvös, jól szellőző helyen, közvetlen napfénytől- és hőhatástól távol kell tárolni, betartva a vegyi anyagok tárolására vonatkozó általános munkavédelmi szabályokat. **P405** Elzárva tárolandó. Optimális tárolás hőmérséklet: 10-30°C.

Minőség-megőrzési idő: Előírt tárolási körülmények betartása esetén a gyártástól számított 36 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

Azonosítási szám: 33968-2/2017/KJFFO

UN 1903