

ACIDO-SEPT S
fertőtlenítő hatású vízkőoldó koncentrátum

Antimikrobiális spektrum: baktericid(MRSA), fungicid

Alkalmazási feltételek: fertőtlenítéshez 5%-os oldat 15 perc (baktericid, feketepenész)
5%-os oldat 30 perc (baktericid, fungicid szobahőmérsékleten)

Felhasználás területe és módja: Foglalkozásszerű felhasználók részére készült folyékony koncentrátum (terméktípus PT2). Felhasználható a vendéglátás, magán- és közegészségügy területén, vízkövesedett felületek tisztítása, fémoxidok stb. eltávolítása. A munkaidőt a felületre permetezéssel, kefével, bemeztéssel vagy egyéb módon lehet felhordani. A tisztítás hatékonyságát mechanikai hatással lehet javítani. A hatásidő lejártá után a felületet vizes öblítéssel kell a vegyszermaradványoktól megtisztítani. A horgany-, oxid-, márvány- és mészkő felületeket károsítja.



GHS piktogram:

Figyelmeztetés

Veszély

Tűzveszélyesség:

nem tűzveszélyes

Biztonsági tanácsok: a keveréket csak rendeltetésének megfelelő célra és módon szabad használni. A termék használata során be kell tartani az általános munkabiztonsági és munkahigiénés szabályokat. Más tisztító- és fertőtlenítőszerszel ne keverjük!

H302 Lenyelve ártalmas, **H314** Súlyos égési sérülést és szemkárosodást okoz, **H412** Ártalmas a vízi élővilágra, hosszantartó károsodást okoz.

P280 Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő/hallásvédelem/... használata kötelező. **P303 + P361 + P353 + P310** HA BŐRRE (vagy hajra) KERÜL: Az összes szennyezett ruhadarabot azonnal le kell vetni. A bőrt le kell öblíteni vízzel [vagy zuhanyozás]. Azonnal forduljon toxikológiai központhoz /orvoshoz.

P305 + P351 + P338 + P310 SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása. Azonnal forduljon toxikológiai központhoz /orvoshoz.

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.

Tárolás: Eredeti, ép, bontatlan csomagolásban, jól szellőztetett, sugárzó hőtől, napfénytől védett, száraz, hűvös, de fagymentes helyen, élelmiszertől, egyéb vegyszertől, reaktív termékektől, sav hatására gázokat fejlesztő anyagoktól (cianidok, aktív klór tartalmú vegyszerek, stb.) elkülönítve kell tárolni, betartva a szakosított tárolás előírásait. **P102** Gyermekektől elzárva tartandó. **P405** Elzárva tárolandó. **Optimális tárolás hőmérséklet:** 10-30 °C

Környezetvédelem: A keverék biológiailag könnyen lebomlik. A rendeltetészerű felhasználás során keletkezett szennyvíz, a szennyeződésektől és a helyi előírásoktól függő kezelést igényel. A helyi előírások szerinti határértékre történő beállítás 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.

Minőség megőrzési idő: Előírt tárolási körülmények betartása esetén a gyártástól számított 24 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: 51001-3/2019/JIF

UN 1903