

INNOFLUID-HC ACID (-20)
vízkő és rozsdoldó tisztító koncentrátum

Alkalmazási feltételek: 1-2 %, szobahőmérséklet, 10-20 perc átlagos szennyezettségű felületnél
15-25 %, szobahőmérséklet, 10-20 perc, erősen szennyezett felület esetén
Magasnyomású készüléknél 5-10 %-os koncentráció alkalmazása javasolt.

Felhasználási terület és mód: Foglalkozásszerű felhasználásra készül. A vegyszer alkalmas vastag vízkő és rozsd lerakódású felületek tisztítására, még akkor is, ha ezeken a felületeken zsíros vagy szerves anyag inkrusztálódott. A szer különösen ajánlott fürdők, gyógyfürdők, illemhelyek tisztítására. Megszünteti a lefolyócsövek lerakódásait, meggátolja az eltömődéseket. Használható kézi és gépi tisztítási technológiához. A kézi technológiához alkalmazott munkaoldatot hígítással kell előállítani. A hígítás során mindig az előre kimért vízhez tegyüik a szükséges mennyiségű vegyszert, majd keveréssel homogenizáljuk. A munkaoldattal kezeljük a tisztítandó felületet, a tisztítás befejezése után a szermaradványokat vizes öblítéssel távolítsuk el. Makacs szennyeződésnél annak fellazítására kefe használható. Magasnyomású készülék alkalmazása esetén, a savas termék károsíthatja a szivattyú alkatrészeit ezért célszerű a vegyszer bekeverését a szivattyú nyomó ágába épített injektor alkalmazásával megvalósítani.

Savra érzékeny anyagoknál, mint márvány, mészkő, zománc, horgany és oxid felületek, terrakotta, stb. célszerű egy kevésbé látható helyen tisztítási próbát végezni, mert az érzékeny felületeket a sav károsíthatja.



GHS piktogram :

Figyelmeztetés: **Figyelem**
Tűzveszélyesség: nem tűzveszélyes

Biztonsági tanácsok: A szer használatakor a savval végzendő munkához szükséges védőeszközök használata kötelező! A termék kezelése és a vele folytatott munkavégzés közben be kell tartani a vegyi anyagokkal folytatott tevékenységre vonatkozó általános munkabiztonsági és munkahigiénés szabályokat. A szert csak rendeltetésének megfelelő célra szabad felhasználni. Más tisztítószerrel, lúggal, lúgos keverékkel, sav hatására gázokat fejlesztő anyagokkal (cianid, aktív klór tartalmú anyagok, alumínium, vas stb.) keverni tilos!

H315 Bőrirritáló hatású. **H319** Súlyos szemirritációt okoz. **H335** Légúti irritációt okozhat.

P261 Kerülje a por/füst/gáz/köd/gőzök/permet belélegzését. **P280** Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező. **P302 + P352** HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő vízzel/... **P332 + P313** Bőrirritáció esetén: Orvosi ellátást kell kérni. **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** BELÉLEGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni, és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni.

A termék véletlen lenyelésekor a sérültet friss levegőre kell vinni, bő vizet kell vele itatni, és a helyszínre azonnal orvost kell hívni. Hánytatni tilos!

Tárolás: Eredeti, ép, bontatlan csomagolásban, napfénytől, védett, száraz, hűvös, de fagymentes helyen, élelmiszertől, elkülönítve kell tárolni, betartva a vegyi anyagok tárolására vonatkozó általános munkavédelmi előírásokat. **P102** Gyermekektől elzárva tartandó. **P405** Elzárva tárolandó.

Környezetvédelem: A rendeltetészerű felhasználás során keletkezett szennyvíz, a szennyeződéstől függő kezelést követően bocsátható ki, figyelembe véve az általános és helyi előírásokat. A keverék maradékát és a keverékkel szennyezett csomagolóeszközt veszélyes hulladékként kell kezelni. A 20 liter vagy annál kisebb csomagolóeszköz tisztítás után kommunális hulladékként kezelhető. **P501** A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladékként kell kezelni.

Minőség megőrzési idő: Előírt tárolási körülmények betartása esetén a gyártástól számított 24 hónap.

Kiszerezés egységei: 20 és 5 literes kanna

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: FE/OKBI-671/1999

UN 3264