

INNOFLUID-TF-KLÓR-CS

(baktericid, fungicid hatású csempetisztító)

(OÉTI:3733/1995/OÉTI „C”, ÁNTSZ/OTH:203/1997)

A termék a közismert INNOPON-UNI-TF-KLÓR **folyékony** változata. Megnövelt zsíroldó hatású, aktív klórt tartalmazó **kemény habot képző kombinált tisztító-fertőtlenítő csempetisztítószer**. Az aktív klórt adó komponens mellett olyan speciális tenzid-kombinációt tartalmaz, ami biztosítja a kiváló zsírtalanító hatást, jól nedvesít, –Treizhold effektus-szennyoldó-képessége kiváló, ezáltal a szennyeződésekbe beágyazódott mikrobákat elérhetővé teszi a fertőtlenítő ágens számára.

Az Országos Húsipari Kutató Intézet vizsgálatai szerint rendkívül hatásos szalmonella, Staphylococcus aureus, koliform, enterokokkusz, szulfitredukáló klosztridiumok ellen.

Felhasználási terület: Minden olyan terület, ahol erősen zsíros, szennyezett felületek (csempék, padozatok) találhatóak és fertőtlenítő tisztításuk ajánlott, a szer jól használható. Például húsipar, tejipar, konzervipar és az élelmiszeripar egyéb ágai, vendéglátás, szociális létesítmények, stb.

Felhasználható vízszintes és függőleges felületeken lévő csempék, padozatok, tartályok, medencék fertőtlenítő takarítására. Kemény habot képező készítmény, amelyet elsősorban habgenerátorral való felhordásra fejlesztettünk ki. A hab megmarad a sima, függőleges falfelületeken is, fellazítja a szennyeződést és kifejti fertőtlenítő hatását.

Az alkalmazás módja: A szerből el kell készíteni a megfelelő hígítást oly módon, hogy a megfelelő mennyiségű koncentrátumot az előkészített vízbe kell önteni, és keveréssel homogenizálni. A hígítás gépi úton is elvégezhető. A hígítást célszerű hideg vagy langyos vízben végezni, mert a forró oldatból a hatóanyag kellemetlen, szúrós szagú gőze ingerlő hatású és az aktívanyag tartalom is csökken.

Az oldatból habgenerátorral a felületen vastag habot kell képezni, majd a hatásidő lejártá után a vegyszermaradványokat bő vizes öblítéssel el kell távolítani.

Habgenerátor nélkül, kefével felhordva is használható, ez esetben azonban a hab keménysége és tartóssága elmarad a habgenerátorral felhordottól.

Javasolt alkalmazási koncentráció: 1 - 3 % (1 liter vízhez 10-50 ml vegyszer)

Javasolt oldathőmérséklet és hatásidő: 30 - 60 °C, 15 - 5 perc

Az erősen lúgos koncentrátum maróhatású, és irritatív. A ruhára és bőrre freccsent vegyszert bő vízzel kell lemosni, majd a bőrfelületet zsíros krémmel bekenni. A szembe freccsent vegyszert bő vízzel kell kimosni, és **a sérültet orvoshoz kell vinni**. A hígítás és a szerrel végzett munka során megfelelő védőeszközt kell viselni, és be kell tartani a vegyi anyagokkal történő munkavégzésre vonatkozó általános munkavédelmi szabályokat.

Tárolás: A szer tárolása során figyelembe kell venni, hogy a termék fényre érzékeny, ezért bontatlan csomagolásban, napfénytől védett, száraz, hűvös de fagymentes helyen kell tárolni savaktól és élelmiszertől elkülönítve, betartva a vegyi anyagok tárolására vonatkozó általános előírásokat. **Sav hatására veszélyes gázok keletkeznek.** A termék bontatlan csomagolásban az előírt tárolási körülmények mellett tárolva a gyártástól számított 6 hónapig megőrzi a minőségét.

Kiszerezési egységei: 1 literes műanyag flakon, 5, 10, 20, literes műanyag kanna, 500 és 1000 literes tartály.

Gyártja: INNOVENG 1 Kft. 1114 Budapest, Szabolcska u. 5.

Forgalmazza: INNOVENG 1 Kft. Kereskedelmi Iroda

1119 Budapest, Fehérvári út 89-95. Tel: 203-9304, 203-0429 Fax: 203-2389