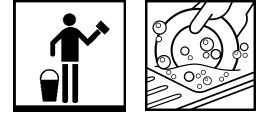


pH 

6	7	8	9	10
---	---	---	---	----

# D - D I S H

FERTŐTLENÍTŐ HATÁSÚ  
FOLYÉKONY KÉZI  
MOSOGATÓSZER



## JELLEMZŐK:

Folyékony, semleges kémhatású, fertőtlenítő hatású kézi mosogatószer, mely erőteljesen oldja a szennyeződések és a zsírokat, hatékonyan fertőtleníti és védi a kezét. Használata után az edények tiszták, higiénikusak és csillogóan fényesek lesznek.

## ALKALMAZÁSI TERÜLET:

Betegellátó- és közintézményekben, valamint a vendéglátás területén konyhai eszközök, berendezések és élelmiszerekkel érintkező mosható felületek, padozatok tisztítására és fertőtlenítésére alkalmazható. Mosogatógépekben nem használható!

## KEVERÉK JELLEMZŐ ADATAI:

Külső: halványsárga színű, jellemző szagú, enyhén viszkózus folyadék.  
Sűrűség (20°C-on): kb. 1,0 g/cm<sup>3</sup>  
pH (10 g/l-es, 20°C-on): kb. 8  
Oldhatóság (20°C-on): vízzel korlátlanul elegyedik  
Habzóképeség: habzó  
Mikrobiológiai spektrum: baktericid, yeasticid, virucid

## ÖSSZETEVŐK:

nemionos felületaktív anyagok, amfoter felületaktív anyag, EDTA és annak sói, fertőtlenítőszer, színezőanyag

## ALKALMAZÁSI JAVASLAT:

Konyhai eszközök, berendezések, főzőedények, eszközök, stb. fertőtlenítő hatású mosogatószereként használható. A mosogatósi technológiának biztosítani kell a mosóoldat maradéktalan leöblítését az edények, evőeszközök felületéről.

Alkalmazási terület	Koncentráció	Hatásidő / Hőfok
Mosogás (zsíroldás és fertőtlenítés)	1 % (10 ml / 1liter víz )	5 perc , 40°C

Baktericid, yeasticid hatás: 1%, 40°C, 5 perc. Virucid hatás: 1%, környezeti hőmérséklet, 2 perc.

Az élelmiszerekkel közvetlenül érintkező felületek esetében az öblítés hatékonyságát ellenőrizni kell. A hatásidő letelte után a szer maradványait a kezelt felületekről – a padozat kivételével – alapos ivóvízes öblítéssel el kell távolítani. Rendeltetésszerű felhasználás során ügyelni kell arra, hogy az élelmiszerek sem a termékkel, sem annak maradékával, hulladékával ne kerüljenek érintkezésbe, ne szennyeződjenek.

Más tisztítószerrel, fertőtlenítőszerrel nem szabad keverni. Klórtartalmú vegyszerrel nem keverhető.

### **MEGJEGYZÉS:**

Szakszerű kezelés és felhasználás, ártalmatlanítás során a komponensek biológiai lebonthatóságával környezeti probléma nem várható. A készítményt élővízbe, talajba, közcsetornába juttatni tilos. A termék maradványai, hulladékká vált göngyölege a 2012. évi CLXXXV. törvény alapján veszélyes hulladéknak minősül. A színezőanyag a használat során az érzékeny bőr esetén nem okoz irritációt. Az edényzetet mindig gondosan zárjuk vissza. A keverék tárolása az eredeti csomagolásban, élelmiszerektől elkülönítve történjen. A flakonba, kannába a keveréket ne öntsük vissza, ezáltal elkerülhető a szennyeződés. A termékkel szennyezett élelmiszerek vagy italok emberi fogyasztásra nem használhatóak. Más tisztító és fertőtlenítőszerrel, aktívklór tartalmú szerekkel ne keverjük, mert fertőtlenítő hatás csökkenés, elszíneződés jelentkezhethet.

### **BIZTONSÁGTECHNIKAI ELŐÍRÁS:**

A keverékre vonatkozó munka- és balesetvédelmi előírások megtalálhatóak a biztonsági adatlapon. Bőrirritáló hatású. Súlyos szemirritációt okoz.

Megelőzés: A használatot követően a kezet alaposan meg kell mosni. Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező.

Elhárító intézkedések: Szembe kerülés esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása. Bőrre kerülve lemosás bő szappanos vízzel. Bőrirritáció esetén: orvosi ellátást kell kérni.

Tárolás: Elzárva tárolandó.

### **ELSŐSEGÉLYRE UTALÓ INFORMÁCIÓK:**

Belégzés esetén: nem illékony keverék, rendeltetésszerű felhasználásánál belégzési veszély gyakorlatilag nem fordulhat elő.

Bőrrel való érintkezés esetén: bőséges folyó vizes leöblítés és szappannal kézmosás. A szennyezett ruházatot el kell távolítani. Érzékeny bőrűek használjanak védőkrémet. Javasoljuk a védőkesztyű használatát, az érzékeny bőr, hosszan tartó behatás során.

Szemmel való érintkezés esetén: legalább 10-15 percig tartó szemöblítést kell végezni folyó vízzel, a szemhéjszélek széthúzása és a szemgolyó állandó mozgatása közben. Amennyiben szükséges a sérültet azonnal szakorvoshoz kell irányítani.

Lenyelés esetén: A szájüreget vízzel alaposan ki kell öblíteni, sok vizet kell itatni és azonnal orvosi kezelés szükséges. Hánytatni nem szabad.

Nem megfelelő felhasználás során: enyhe köhögés, bőrkiszáradás, szemvörösség, könnyezés, kisebb bőrpírosság, hasi fájdalom, hányinger jelentkezhethet.

### **TÁROLÁS, ELTARTHATÓSÁG:**

Száraz, hűvös, fagymentes, napfénytől védett helyen, eredeti, jól lezárt csomagolásban, savaktól, élelmiszerektől, italtól, takarmányoktól, vegyszerektől távol tartandó.

Javasolt tárolási hőmérséklet 10-25°C. Alacsonyabb hőmérsékleten a termék megdermed, gélszerűvé válik. Napon, magas hőmérsékleten opálosodás, felhígulás léphet fel. A keverék fertőtlenítő hatása a hőmérséklet ingadozást el kell kerülni. Az edényzetet mindig gondosan zárjuk vissza. Eredeti csomagolásban, élelmiszerektől elkülönítve kell tárolni.

A magas hőmérséklet, erőteljes, hosszútávú napfény a biocid hatóanyag csökkenését eredményezheti.

Szakszerűen, az előírásoknak megfelelően tárolva 12 hónapig tartható el.

**KISZERELÉSI MENNYISÉG:**  
1 kg, 5 kg

**ENGEDÉLYSZÁM:**  
JKF/8697-4/2016.

**GYÁRTÓ:**  
Hungaro Chemicals Kft.  
Nagycsérkesz-Halmosbokor 6.  
Tel.: +36-42-508-970  
[www.hungarochemicals.hu](http://www.hungarochemicals.hu)  
email: [hunchem@hunchem.hu](mailto:hunchem@hunchem.hu)  
Módosítás dátuma: 2018.10.22. 8.verzió