

**INNO-DISH STAR**  
fertőtlenítő hatású kézi mosogató és felületfertőtlenítőszer

**Alkalmazási feltételek:**

	Koncentráció	Behatási idő	Hőmérséklet	Hatás
Kézi mosogatás (PT4)	0,8%	5 perc	40°C	baktericid, yeasticid
	0,8%	15 perc	40°C	baktericid, fungicid
	3,0%	30 perc	30 °C	baktericid, fungicid, vírucid (előzetes tisztítást követően)
Felületfertőtlenítés (PT2)	2,0%	15 perc	20°C	baktericid fungicid
	3,0%	30 perc	30 °C	baktericid fungicid , szelektív vírucid, (áztatásos fertőtlenítés) vírucid (PT4, előzetes tisztítást követően)

**Antimikrobiális spektrum:** baktericid, fungicid, szelektív vírucid

**Felhasználási terület és mód:** Foglalkozásszerű felhasználók részére készül a **PT2, PT4** terméktípusba.

**PT4:** A folyékony koncentrátum felhasználható a kézi mosogatási (tisztítási) technológiát alkalmazó helyeken (élelmiszeripar, nagykonyhák, étkeztetési helyek, egészségügyi és szociális intézmények konyhái, stb.). A felhasználás során 40°C hőmérsékletű és 0,8% koncentrációjú tisztító-fertőtlenítő munkaoldatot külön kell hígítással elkészíteni, és azt az edény, eszköz illetve tisztítandó felületre juttatni vagy a tisztítandó edényt, eszközt, stb. a munkaoldatba helyezni és a kapcsolatot a hatásidő lejártáig fenntartani, eközben a mosogatás elvégezhető. A szelektív vírucid hatás elérése érdekében a felületet előzetesen mechanikus tisztítást kell végezni. 3,0%-os munkaoldatot készítünk és a behatási idő végéig áztatjuk. A hatásidő lejártá után a szermaradványokat ivóvízes öblítéssel kell eltávolítani. Az öblítés hatékonyságát ellenőrizni kell.

**PT2:** Tisztítsuk meg a felületet a durva szennyeződésektől. a munkaoldatot egy átitatott törölkendővel /moppal vigyük fel a felületre úgy, hogy kezeletlen részek ne maradjanak/ a fertőtlenítendő tárgyat helyezzük a munkaoldatba úgy, hogy azt teljesen ellepje, majd az elérni kívánt hatáshoz szükséges behatási idő letelte után hagyjuk a felületet/ tárgyat megszáradni, vagy egy erre alkalmas törölkendő segítségével töröljük szárazra. A behatási idő alatt a felületet nedvesen kell tartani. Baktericid, fungicid hatás elérése érdekében 2,0%-os munkaoldatot készítünk. A hatásidő lejártá után a szermaradványokat ivóvízes öblítéssel kell eltávolítani. Szelektív vírucid hatás eléréséhez előzetesen megtisztított felületen 3,0%-os munkaoldatot készítünk a fertőtleníteni kívánt felületet, edényt, eszközt **helyezzük** a munkaoldatba, a hatásidő lejártáig ellenőrizzük a munkaoldat hőmérsékletét.



**GHS pictogram :**  
**Figyelmeztetés**

Veszély

**Tűzveszélyesség:**

Nem tűzveszélyes

**Biztonsági tanácsok - Elsősegélynyújtás:** A szert csak rendeltetésének megfelelő célra és a használati utasításban leírt módon szabad felhasználni. Munkavégzés közben be kell tartani a vegyi anyagokkal történő munkavégzésre vonatkozó általános munkavédelmi, és munkahigiénés szabályokat. Használat után érzékeny bőrűeknek zsíros krémmel célszerű a bőr zsírtartalmát pótolni. Más tisztító- és fertőtlenítőszerrel keverni tilos!

**H302** Lenyelve ártalmas. **H314** Súlyos égési sérülést és szemkárosodást okoz. **H400** Nagyon mérgező a vízi élővilágra,

**P273** Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.

**P280** Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő/hallásvédelem/... használata kötelező.

**P301 + P330 + P331** LENYELÉS ESETÉN: A száját ki kell öblíteni. TILOS hánytatni.

**P312** Rosszullét esetén forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz. **P303 + P361 + P353** HA BŐRRE (vagy hajra) KERÜL: Az összes szennyezett ruhadarabot azonnal le kell vetni. A bőrt le kell öblíteni vízzel [vagy zuhanyozás]. **P305 + P351 + P338** SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.

**BELÉGZÉS:** nem jellemző, de szükség esetén a sérültet friss levegőre kell vinni.

**Környezetvédelem:** A rendeltetésszerű felhasználás során keletkezett szennyvíz, a szennyeződéstől függő kezelést követően bocsátható ki, figyelembe véve az általános és helyi előírásokat. **P501** A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: a helyi/területi/országos/nemzetközi előírásoknak megfelelően. A 20 liter vagy annál kisebb csomagolóeszköz tisztítás után kommunális hulladékként kezelhető.

**Szennyezés-mentesítés:** Nagy mennyiségű anyag kiömlése esetén határoljuk körül, ha lehetséges nyerjük vissza, vagy itassuk fel. Az összegyűjtött anyagot veszélyes anyagként kell kezelni.

**Tárolás:** Bontatlan csomagolásban, száraz, szobahőmérsékletű helyen, élelmiszerektől, takarmánytól és egyéb vegyi anyagoktól elkülönítve kell tárolni, betartva a vegyi anyagok tárolására vonatkozó általános munkavédelmi utasításokat. **P102** Gyermekektől elzárva tartandó. **Optimális tárolás hőmérséklet:** 10-30 °C

**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. [www.innoveng1.hu](http://www.innoveng1.hu)  
Tel: +36-23/80-17-80; E-mail: [rendeles@innoveng1.hu](mailto:rendeles@innoveng1.hu)

**Azonosítási szám:** 70749/2021/KBKHF

**UN szám:** 3082