

Innovative Hygiene.

**hagleitner**



sr

## hygienicDES CAPS

### Dezinfekcija površina

**Veoma efikasan koncentrat u prahu dezinfekcionog sredstva u foliji koja se rastvara u vodi**

- Za svakodnevnu dezinfekciju površina svih vrsta
- Za čišćenje i dezinfekciju neinvazivnih medicinskih proizvoda
- Folija se rastvara u vodi – 100 % bez mikroplastike
- Besprekorni spektar delovanja: baktericidno (uključujući tuberkulozu), sporicidno, kvascidno, fungicidno, virucidno (virusi sa omotačem i virusi bez omotača)
- Visoka ekološka kompatibilnost: Aktivni sastojak 0,5% persirčetna kiselina se razgrađuje nakon dezinfekcije u ekološki neškodljive proizvode razgradnje (kiseonik, voda, sirće)
- Ocenjen prema najnovijim metodama ispitivanja (ukl. sporocidnost prema EN 17126)
- Registrovan za RKI (AVB) i VAH/ÖGHMP listing

### Prednosti sredstva hygienicDES CAPS

- Greške u doziranju su isključene - Praktično doziranje sa pojedinačnim jedinicama za doziranje
- Bezbedno i bez prašine – nema direktnog kontakta sa koncentratom u prahu
- Prijatno za upotrebu – može da se koristi na malim i velikim površinama
- Kratko vreme delovanja – pri izuzetnom rezultatu čišćenja
- 1 limenka hygienicDES CAPS zamenjuje 80 plastičnih boca u poređenju sa konvencionalnim dezinfekcijskim sredstvima spremnim za upotrebu
- Sertifikovano kao ispitano dezinfekcione sredstvo za organske farme



#### U zdravstvenom sektoru

veoma efikasan protiv bakterija koje stvaraju spore (*Clostridium difficile*)



#### U obrazovnom i vaspitnom sektoru

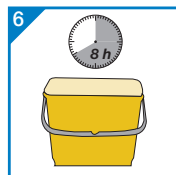
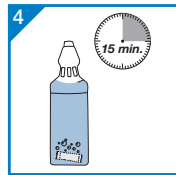
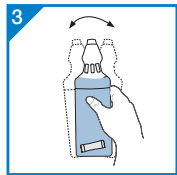
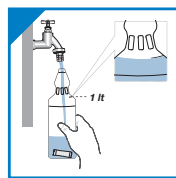
veoma efikasan protiv rota virusa



#### U opštem higijenskom sektoru

Hotelijerstvo/gastronomija (npr. noro virusi) industrija, javni sektori, prehrabeni sektor

## Primena



**Za svakodnevnu rutinsku dezinfekciju, odnosno u slučaju izbijanja rota virusa ili noro virusa, dovoljan je 1 CAP po litru.**

U slučaju posebnog opterećenja klicama, pogledajte tabelu doziranja u Tehničkom listu proizvoda. Za dezinfekciju velikih površina preporučujemo safetyMOP sistem. Za dezinfekciju malih površina, dezinfekcijsko sredstvo koristiti sa prskalicom za penu plava i direktni naneti, raspodeliti i kratko ostaviti da deluje.

Do video zapisa o primeni:



1. hygienicDES CAPS sipati u refillBOTTLE
2. refillBOTTLE napuniti sa 1 litrom vode iz česme
3. hygienicDES CAPS rastvoriti u vodi mučkanjem
4. Dezinfekcijski rastvor je nakon 15 minuta spremан за upotrebu
5. 10 safetyWIPES krpa natopiti u 1 litru (ili 20 safetyWIPES krpa sa 2 litre) dezinfekcijskog rastvora u safetyBOX SMALL kutiji. Kod velikih površina 15 safetyMOP čistača za pod natopiti u 5 litara dezinfekcijskog rastvora u safetyBOX kutiji.
6. Dezinfekcijsko sredstvo traje i upotrebljivo je 8 časova



**Savet:** Sveže pripremljeni dezinfekcijski rastvor je veoma efikasan i jednostavan za upotrebu u kombinaciji sa Hagleitner safetyWIPES krpama i safetyMOP čistačem za pod

### Kompatibilnost sa materijalima:

- Gotov rastvor hygienicDES CAPS je ispitana na kompatibilnost sa sledećim materijalima: ABS (Novodur), POM (Hostaform), PP (Moplen), PP (Novolen), pleksiglas, PVC, ABS, PE-HD (Hostalen), PA, polisulfon, teflon, linoleumski pod, pod od kaučuka, pod od vinila, čelik (nerđajući čelik)
- Kod primene rastvora na aluminijumu, kompatibilnost sa materijalom treba da se prethodno testira na neupadljivom mestu.
- Ne preporučuje se primena rastvora na polikarbonatu.



**hygienicDES CAPS**  
Br. art. 4460101433

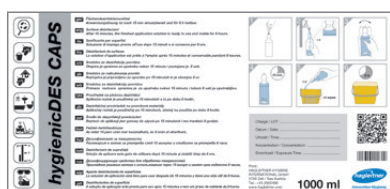
80 x 5 g Caps

**UDI: 900835090458**

**Dezinfepciona sredstva treba oprezno koristiti. Pre upotrebe obavezno pročitati priložene informacije o proizvodu.**

**CE 0123**

### Pribor:



**Label hygienicDES CAPS**

Br. art. 4450703100

**refillBOTTLE**

Br. art. 44507003200



**Prskalica za penu plava**

Br. art. 4450702200



**HAGLEITNER HYGIENE SRBIJA d.o.o.**

11283 Beograd- Zemun, Joza Laurenčića 14  
Tel. +381 11 4142770

beograd@hagleitner.com

**www.hagleitner.com**