

OxiDes® CIP

| | | |
|---------------------|---|------------------------|
| Type: | Desinfektionsmiddel. | Udarbejdet: 14.11.2024 |
| Anvendelse: | OxiDes® CIP bredspektret surt desinfektionsmiddel, som anvendes indenfor fødevarerbranchen. OxiDes® CIP anvendes som eks. tågedesinfektion i produktionslokaler, CIP-systemer, desinfektion i bryggeri, kogekar, sikar, whirlpool, gærtank, tryktank, flasker o. lign. | |
| Egenskaber: | OxiDes® CIP er et effektivt desinfektionsmiddel over for alle mikroorganismer herunder bakterier, gær, svampe, sporer samt vira. | |
| Dosering: | Anvendes i en koncentration på 0,2-1%. Temperatur 5-40°C. Indvirkningstid ca. 5 – 15 minutter. Anvendes kun som desinfektionsmiddel og efter forudgående rengøring og afskylning. Efter endt desinfektion skal alle flader, der senere kommer i kontakt med levnedsmidler afskyllles grundigt med rent vand. Skyl altid grundigt efter brug. | |
| pH-værdi: | I koncentreret form: Ca. 1,0. I 1 % brugsopløsning: Ca. 3,5. | |
| Vægtfylde: | 1,10g./ml. | |
| Lagring: | Opbevares forsvarligt, utilgængeligt for børn, og ikke sammen med levnedsmidler, foderstoffer, lægemidler o. lign. Må kun opbevares i originalemballage. Må ikke opbevares sammen med klorholdige produkter. | |
| Godkendelse: | Desinfektionsmiddel godkendt af Fødevarerstyrelsen under journalnummer: 2010-20-5409-00127. Biocid Nr.: BC-GU034156-25. PR-Nr.: 2293493 | |
| Sikkerhed: | Se vedlagte sikkerhedsdatablad. | |
| Miljø: | Indeholder ikke A&B stoffer. | |



NCA-Verodan A/S

Industriparken 5 - DK 9560 Hadsund

Tlf.: +45 7027 1630

www.ncaa.dk - mail@ncaa.dk