

# OxiDes® Foam

|                     |   |                        |
|---------------------|---|------------------------|
| <b>Type:</b>        | Desinfektionsmiddel.  | Udarbejdet: 14.01.2020 |
| <b>Anvendelse:</b>  | <b>OxiDes® Foam</b> bredspektret surt desinfektionsmiddel.<br><b>OxiDes® Foam</b> anvendes som eks. desinfektion i produktionslokaler, CIP-systemer, desinfektion af overflader inden for fødevareindustrien, landbruget, transportsektoren o.lign.   |                        |
| <b>Egenskaber:</b>  | <b>OxiDes® Foam</b> er et effektivt desinfektionsmiddel over for alle mikroorganismer herunder bakterier, gær, svampe, sporer samt vira. Indeholder bl.a. nonionisk tensid som øger befugtningssevnen.<br><b>OxiDes® Foam</b> er lugtreduceret.   |                        |
| <b>Dosering:</b>    | Anvendes i en koncentration på 0,2 - 1%. Temperatur 5-30°C.<br>Indvirkningstid ca. 5 - 60 minutter. Anvendes kun som desinfektionsmiddel og efter forudgående rengøring og afskylning<br>Efter endt desinfektion skal alle flader, der senere kommer i kontakt med levnedsmidler, dyr eller foder afskylles grundigt med rent vand. |                        |
| <b>pH-værdi:</b>    | I koncentreret form: Ca. 1,0.<br>I 1 % brugsopløsning: Ca. 4,0.   |                        |
| <b>Vægtfylde:</b>   | 1,10g./ml.  |                        |
| <b>Lagring:</b>     | 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.  |                        |
| <b>Godkendelse:</b> | Desinfektionsmiddel godkendt af Fødevarestyrelsen under journalnummer: 2010-20-5409-00125.<br>PR-nr: 2293522  |                        |
| <b>Sikkerhed:</b>   | Se vedlagte sikkerhedsdatablad.   |                        |
| <b>Miljø:</b>       | Indeholder ikke A&B stoffer.  |                        |



**NCA-Verodan A/s**

Industriparken 5 - DK 9560 Hadsund

Tlf: +45 7027 1630

www.ncaa.dk - mail@ncaa.dk