

# OxiDes CIP

<b>Type:</b>	Desinfektionsmiddel.	Udarbejdet: 18.01.2022
<b>Anvendelse:</b>	<b>OxiDes CIP</b> bredspektrret surt desinfektionsmiddel, som anvendes indenfor fødevarerbranchen. <b>OxiDes CIP</b> anvendes som desinfektion i bryggerier, mejerier, desinfektion af produktionslokaler, desinfektion i CIP-systemer, desinfektion af dyretransport o. lign.	
<b>Egenskaber:</b>	<b>OxiDes CIP</b> er et effektivt desinfektionsmiddel over for alle mikroorganismer herunder bakterier, gær, svampe, sporer samt vira.	
<b>Dosering:</b>	Anvendes i en koncentration på 0,2 - 3%. Temperatur 0 - 40°C. Indvirkningstid ca. 5 – 15 minutter. Anvendes kun som desinfektionsmiddel og efter forudgående rengøring og afskyling. Efter endt desinfektion skal alle flader, der senere kommer i kontakt med levnedsmidler afskyllles grundigt med rent vand. Kontakt din konsulent for nærmere anvisning om dosering og brugsanvisning. Skyl altid grundigt efter brug.	
<b>pH-værdi:</b>	I koncentreret form:	Ca. 1,0.
	I 1 % brugsopløsning:	Ca. 3,5.
<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 EU's Biocid Forordning BC-GU034156-25. PR-nr.: 2293493	
<b>Sikkerhed:</b>	Se vedlagte sikkerhedsdatablad.	
<b>Miljø:</b>	Indeholder ikke A&B stoffer.	



**NCA-Verodan A/s**

Industriparken 5 - DK 9560 Hadsund  
www.ncaa.dk - mail@ncaa.dk  
Tlf: +45 70271630