

CIP Lugtfri Klor +

Type:	Desinfektionsmiddel med klor.	Udarbejdet:09.12.24
Anvendelse:	cip Lugtfri Klor + er et desinfektionsmiddel, som anvendes indenfor fødevarerbranchen. CIP Lugtfri Klor + anvendes i produktionslokaler, gulve, vægge, maskiner og andet udstyr. m.v.	
Egenskaber:	CIP Lugtfri Klor + er sammensat således, at lugtgener minimeres. Fjerner effektivt alle mikroorganismer, som kan skade levnedsmidler. Tilsat korrosion hæmmer.	
Dosering:	Anvendes i en koncentration på 1-3%. Temperatur max. 40°C. Indvirkningstid ca. 15 – 30 min. Efter endt desinfektion skal alle flader, der senere kommer i kontakt med levnedsmidler afskylles grundigt med rent vand.	
pH-værdi:	I koncentreret form: ca. 11. I 1 % brugsopløsning: ca. 7,5.	
Vægtfylde:	1,14g./ml.	
Lagring:	Opbevares forsvarligt, utilgængeligt for børn, og ikke sammen med levnedsmidler, foderstoffer, lægemidler o. lign. Må ikke opbevares sammen med syre. Må ikke opbevares sammen med fødevarer. Må kun opbevares i originalemballage. Opbevares frostfrit.	
Godkendelse:	Generelt godkendt af Fødevarestyrelsen til desinfektion under j.nr. 2010-20-5409-00187. Biocid case no: UA-BBP-RC0446534-38 PR-nr: 2293688	
Sikkerhed:	Se vedlagte sikkerhedsdatablad.	



NCA-Verodan A/s

Industriparken 5 - DK 9560 Hadsund

Tlf: +45 7027 1630

www.ncaa.dk - mail@ncaa.dk