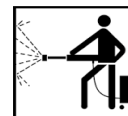


Kombinon® 129 CL

Type:	Kombinon® 129 CL stærkt alkalisk skumrengøringsmiddel.	Printdato: 06.01.2023
Anvendelse:	Anvendes hvor der kræves en grundig rengøring. Må ikke blandes med syreholdige produkter.	
Egenskaber:	Fjerner særdeles effektivt fedt, protein, sukker o. lign. Har på grund af den høje alkalitet og indhold af klor en god bakteriestatisk effekt, samt velegnet til meget smudsige og misfarvede overflader.	
Dosering:	Anvendes i en koncentration på 2 – 5 %. Temperatur: 0 – 50 °C. Maks 40 °C. Hvis der er meget protein tilstede. Indvirkningstid ca. 5 – 20 minutter. Lad ikke skummet tørre ind. Efter endt rengøring skal alle flader, der senere kommer i kontakt med levnedsmidler afskylles grundigt med rent vand. Bør udvises forsigtighed ved brug på Aluminium.	
Deklaration:	Under 5 %: An- og nonioniske overfladeaktive stoffer, blegemiddel med klor (aktiv klor), inhibitor og alkali.	
pH-værdi:	I koncentreret form: Ca. 13,6. I 1 % brugsopløsning: Ca. 12,0.	
Vægtfylde:	Ca. 1,11 g./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:	Produktet overholder de generelle krav i fødevarerlovgivningen til produkter der anvendes i fødevarerproducerende virksomheder. Det betyder at produktet ved normal anvendelse og dosering eller under forudsigelige forhold, ikke afgiver bestanddele til fødevarer i et omfang, der kan frembyde fare for menneskers sundhed.	
Sikkerhed:	Se vedlagte sikkerhedsdatablad.	



NCA-Verodan A/s

Industriparken 5 - DK 9560 Hadsund

Tlf: +45 7027 1630

www.ncaa.dk - mail@ncaa.dk