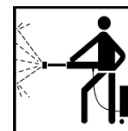


# Kombinon® 120

<b>Anvendelse:</b>	Alkalisk skumrengøringsmiddel	Printdato:06.01.2023
<b>Egenskaber:</b>	<b>Kombinon® 120</b> fjerner effektivt fedt og olier, stearat udfældninger og voks i levnedsmiddelindustrien. <b>Kombinon® 120</b> danner et tæt og holdbart skumlag.	
<b>Dosering:</b>	Anvendes i en koncentration på 2-5 %. Temperatur 0-60 °C. Maks 40 °C. hvor der er meget protein. Indvirkningstid ca. 5 – 20 minutter. Skummet ikke tørre ind. Efter endt rengøring skal alle flader, der senere kommer i kontakt med levnedsmidler afskylles grundigt med rent vand.	
<b>Indhold:</b>	Under 5 %: Korrosionsinhibitor og hydrotrop. 5 % eller derover, men under 15 %: Nonioniske overfladeaktive stoffer og alkali.	
<b>pH-værdi:</b>	I koncentreret form: Ca. 12,0 1 % brugsopløsning: Ca.10,2	
<b>Vægtfylde:</b>	Ca. 1,1 g./ml.	
<b>Lagring:</b>	Opbevares forsvarligt, utilgængeligt for børn og ikke sammen med levnedsmidler, foderstoffer, lægemidler o. lign. Bør opbevares i tæt tillukket originalemballage. Der skal være mulighed for opsamling af spild/lækage, f.eks. med bakker. Opbevares frostfrit.	
<b>Godkendelse:</b>	Produktet overholder de generelle krav i fødevarelovgivningen til produkter der anvendes i fødevareproducerende 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. PR-nr: 2293549	
<b>Sikkerhed:</b>	Se vedlagte sikkerhedsdatablad.	
<b>Miljø:</b>	Indeholder ingen A&B stoffer.	



**NCA-Verodan A/S**

Industriparken 5 - DK 9560 Hadsund

Tlf: +45 7027 1630

www.ncaa.dk - mail@ncaa.dk