

Kombinon®125

Type:	Stærkt alkalisk skumrengøringsmiddel	Printdato:28.01.2023
Anvendelse:	Kombinon®125 , stærkt alkalisk skumrengøringsmiddel til anvendelse inden for fødevarerbranchen, til rengøring af røgovne, røgstativer, stalde, gulve og andet produktionsudstyr. Må ikke anvendes på alkalifølsomme materialer.	
Egenskaber:	Fjerner effektivt fedt, proteiner, sukker o. lign.	
Dosering:	Anvendes i en koncentration på 1-5 %. Temperatur 0-60 °C. Maks 40 °C. hvor der er meget protein. 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.	
Indhold:	Under 5 %: Nonioniske overfladeaktive stoffer, hydrotrop og alkohol. 25% - 30 % alkali.	
pH-værdi:	I koncentreret form. ca. 14,0.	
Vægtfylde:	Ca. 1,25 g./ml.	
Lagring:	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.	
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.	
Miljø:	Indeholder ikke A&B stoffer.	



NCA-Verodan A/S

Industriparken 5 - DK 9560 Hadsund

Tlf: +45 7027 1630

www.ncaa.dk - mail@ncaa.dk