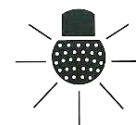


KEG Clean Color

Type:	Flydende rengøringsmiddel m/farveindikator.	Printdato:07.01.2020
Anvendelse:	KEG Clean Color anvendes til rengøring af fadølsanlæg i CIP med automatisk dosering eller i rensbeholder.	
Egenskaber:	KEG Clean Color fjerner effektivt belægninger såsom ølsten, farvestoffer, biofilm o. lign. i alle typer slanger samt rør som anvendes i fadølsanlæg. Produktet er tilsat farveindikator, som skifter farve når anlægget er rent.	
Dosering:	Anvendes i en koncentration på max 5 %. (1:20). Brug max 40 °C varmt vand. <i>Spørg efter speciel rengøringsvejledning.</i>	
pH-værdi:	I koncentreret form: Ca. 14,0. I brugsopløsning: Ca. 12,7. (1 %)	
Vægtfylde:	Ca. 1,19 g./ml.	
Lagring:	Opbevares forsvarligt, utilgængeligt for børn, og ikke sammen med levnedsmidler, foderstoffer, lægemidler o. lign. Må ikke opbevares samme med syre. 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.	



 **NCAA-Verodan A/s**

Industriparken 5 - DK 9560 Hadsund

Tlf: +45 7027 1630

www.ncaa.dk - mail@ncaa.dk