

TEKNISK PRODUKT INFORMATION

MULTI KLEEN SC 10890



Produkt beskrivelse: Fjerner hurtigt og sikkert kalk- og fedtforbindelser, mineralske aflejringer, flyverust og bremsestøv fra syrefaste hårde overflader. Kan bruges i vaske- og industri haller. Dette rengøringsprodukt er ekstremt velegnet til at rense meget beskidte fælge. Brug ikke dette produkt på ulakerede fælge som for eksempel indvendig polerede såvel som håndsmedede fælge.

Anvendelsesområde: Påfør produktet med gulvskrubbe, børste eller med strålen fra et højtryksapparat. Lad det ikke indhulle i tåge. Afskylles grundigt med rigeligt koldt vand efter 5 minutters – ved fælge 30 sekunder - virketid. Brug kun på lakerede fælge.

Anvendelsesdosering: **Fortynd med vand**
Til vaskeanlæg og industri: 1:3 til 1:20
Til fælgerengøring: 1:6 til 1:12

Tekniske data:

Udseende:	Gul-brun, flydende
vægtfylde (ved 20° C):	~ 1,2 g/cm ³
pH-værdi (10g/l) ved 20° C:	~ 1,6
Brændpunkt:	>61° C
Duft:	Mandelagtig, lettere
WHG:	gennemtrængende Vandfare klasse 2 (selvklassificering): vandforureningsfare

Indhold: Non-ioniske og an-ioniske tensider, uorganiske og organiske syrer.

Materialekompatibilitet: Test på et diskret sted anbefales. Ikke egnet til anodiserede; indvendig polerede eller forkromede fælge.

Sikkerhed:



Der henvises til produktets sikkerhedsdatablad

Ved anvendelse af produktet, skal alle gældende forholdsregler for omgang med kemikalier overholdes. Ang. opbevaring, sikkerhed og sikkerheds rådgivning henvises der til de gældende sikkerhedsdatablade. Ved bortskaffelse af restprodukter, skal dette ske i overensstemmelse med de lokale myndigheders forskrifter. Oplysningerne i overensstemmelse med forudgående er ment som oplysning med hensyn til de forskellige driftsforhold. En ikke-bindende information og rådgivning. Derfor kan vi påtage os ansvar overfor tredjepart..

01.02.2015

Side 1 til 2

TEKNISK PRODUKT INFORMATION

Spildevandsforhold: Hvis produktet bliver brugt efter hensigten påvirkes olieudskillerens funktion ikke. **Multi-Kleen SC 10890** er egnet til brug i returvandsanlæg. Biologisk nedbrydelig. Fri for adsorberbare halogenforbindelser (AOX). Indeholder ingen organiske kompleksdannere, som ikke opnår en elimineringsgrad på 80 % indenfor 28 dage.

Ved anvendelse af produktet, skal alle gældende forholdsregler for omgang med kemikalier overholdes. Ang. opbevaring, sikkerhed og sikkerhedsrådgivning henvises der til de gældende sikkerhedsdatablade. Ved bortskaffelse af restprodukter, skal dette ske i overensstemmelse med de lokale myndigheders forskrifter. Oplysningerne i overensstemmelse med forudgående er ment som oplysning med hensyn til de forskellige driftsforhold. En ikke-bindende information og rådgivning. Derfor kan vi påtage os ansvar overfor tredjepart..
01.02.2015 Side 2 til 2