

KT-MultiCleaner

ÖNORM B 5106 testet

Produktbeskrivelse: **KT-Multicleaner** er et intensivt rengørings koncentrat med stor smudsløsnings kraft til olierede og fedtede urenheder såvel som miljøforurening med størst mulig materialevenlighed. Også stærkere urenheder opløses hurtigt og kan efter få minutter let fjernes. **KT-MultiCleaner** kan bruges til mange forskellige materialer, lakerede overflader, metal, kunststof, sten, fliser såvel som (farveægte) stofoverflader. **KT-Multicleaner** har et bredt anvendelsesområde: i industri- og værkstedsområdet til rengøring af værksteds- og halgulve såvel som maskiner; i køretøjsområdet til udvendig rengøring af erhvervskøretøjer, ideel til presenninger, chassis og motorer ligesom i bygge- og landbrugsmaskiner sektoren.

Tekniske data:

Form:	Flydende
Farve:	Orange
Vægtfylde ved 20° C:	ca. 1,04 g/cm ³
pH-værdi:	ca. 12,7

Vigtige indholdsstoffer: nonioniske og kationiske tensider, duftstoffer, lime, silikater, opløsningsmellemed, opløsningsmidlet kan blandes med vand, farvestoffer

Materialevenlighed: Opløsningen kan bruges til alle overflader, som er alkalimodstandsdygtig og ikke sugende. Ikke egnet til let- og uædle metaller. Principielt bør man teste materialevenligheden. Det gælder især for lakerede overflader (specielt ved ældre og vejrbidte lak) og alu dele.

Spildevandsforhold. Ved brug som foreskrevet, er der ingen af os bekendte skadelige påvirkninger af miljøet. Lokale regulativer, hvis der er nogle, skal der tages hensyn til. **KT-Multicleaner** er testet efter ÖNORM B 5106 med hensyn til udskillelsesforholdet. **KT-Multicleaner** virker de-emulgerende i spildevandet og er i de foreskrevne anvendelsesdoser udskillelsesvenlig i kloakeringen.

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 1 til 3

TEKNISK PRODUKT INFORMATION

Tensiderne er biologisk nedbrydelige i henhold til Rengøringsmidler forordningen.

KT-Multicleaner er fri for adsorberbare organiske halogenforbindelser (AOX) og indeholder ingen organiske kompleksdannere, som ikke har en elimineringsgrad på mindst 80 % indenfor 28 dage.

Lager henvisninger: Opbevares koldt og tørt i godt lukkede tønder.
Undgå frost- og varmpåvirkning.
Beskyt imod direkte solstråler.

Anvendelse: Anbefalede anvendelsesdosis:

Ekstrem snavset:	1:1 – 1:3
Middel og normalt snavset:	1:5 – 1:50
Manuel gulvvask:	1:3 – maks. 1:15
Maskinel anvendelse:	1:15 – 1:50

For at få det bedste resultat, fordel da det fortyndede rengøringsmiddel med et sprøjteapparat på de flader, som skal gøres rent, lad det virke i nogle minutter (ca. 5 min.) og fjern så det opløste snavs med gummiskrabber eller maskinelt.

Køretøj- eller presenningsrengøring: 1:3 – 1:15
Sprøjt det brugsklare rengøringsmiddel på de flader, som skal rengøres, start nederst og gå så opefter. Efter kort tids indvirkning skyl grundigt af med en stærk vandstråle/højtryk.

Motor-/maskinrengøring: 1:3 – 1:10
Ved brug af højtryksmaskine anbefales en opløsning på 1 – 2 % rengøringsstrålen.

Efter hver rengøring skyl grundig efter med klart vand.

Alkaliske rengøringsmidler må aldrig bruges på solvarme flader (køl evt. først med koldt vand) og lad det ikke tørre ind. Brug ikke midlet i umiddelbart nærhed af lakeringsarbejde, da såkaldte kraterdannelser i lakken ikke kan udelukkes.

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 3

TEKNISK PRODUKT INFORMATION

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 3 til 3