

## TEKNISK PRODUKT INFORMATION

# Lerapur TP 200 Universal Schmutzlöser

## ÖNORM B 5106 testet

<b>Produkt beskrivelse:</b>	<p><b>Lerapur TP 200 Universal Schmutzlöser</b> er et alkalisk intensivt koncentrat med fremragende, universel rengøringskraft. Olier, fedt, gadesnavs såvel som andet fastklæbende snavs bliver hurtigt, grundigt og materialeskånende opløst. De rengjorte overflader får en synbar glanseffekt.</p> <p><b>Lerapur TP 200 Universal Schmutzlöser</b> anvendes i speditons-. bus- og andre transportfirmaer, i skibsfarts- såvel som industribranchen til rengøring af lastbiler, karosserier, presenninger, busser, containere, maskiner, metal- og kunststofs overflader lige som gulvvask.</p> <p><b>Lerapur TP 200 Universal Schmutzlöser</b> kan anvendes som intensiv shampoo i automatiske vaskeanlæg.</p>								
<b>Tekniske data:</b>	<table><tr><td>Farve</td><td>Grøn</td></tr><tr><td>Form:</td><td>Flydende</td></tr><tr><td>Vægtfylde:</td><td>Ca. 1,05 g/cm<sup>3</sup></td></tr><tr><td>PH-værdi (10 g/l):</td><td>Ca. 11,3</td></tr></table>	Farve	Grøn	Form:	Flydende	Vægtfylde:	Ca. 1,05 g/cm <sup>3</sup>	PH-værdi (10 g/l):	Ca. 11,3
Farve	Grøn								
Form:	Flydende								
Vægtfylde:	Ca. 1,05 g/cm <sup>3</sup>								
PH-værdi (10 g/l):	Ca. 11,3								
<b>Vigtige indholdsstoffer:</b>	Anioniske og nonioniske tensider, duftstoffer, limonen								
<b>Materialevenlighed:</b>	Egnet til alle alkaliresistente, ikke sugende overflader, ikke egnet til let- og uædle metaller. Ved alle andre materialer anbefales en test på et diskret sted.								
<b>Spildevandsadfærd:</b>	Ved anvendelse efter anvisningen og overholdelse af eventuelle lokale regulativer er der ingen kendt påvirkning af miljøet. <b>Lerapur TP 200 Universal Schmutzlöser</b> er opløselig i spildevandssystemet, hvis anvendt efter de givne doseringskoncentrationer – <b>ÖNORM B 5106 testet</b> . Må ikke komme i grundvandet, vandløb eller kloakken i koncentreret tilstand. <b>Lerapur TP 200 Universal Schmutzlöser</b> indeholder ingen organisk bundne halogenforbindelser (i henhold til bilag 49 i Spildevandsbestemmelserne)								
<b>Lagerhenviisning:</b>	Opbevares køligt og tørt i tætlukkede beholdere Undgå frost og varme påvirkning								
<b>Anvendelse:</b>	<p><b>Højtryksapparat:</b> Fyldes ufortyndet i kemikalietanken med ca. 0,25 – max 1 % fortynding i rengøringsstrålen.</p> <p><b>Vaskeanlæg (lastbil, bus):</b> Bliver produktet anvendt via doseringssystemet enten rent eller for fortyndet 1:2 med vand.</p> <p><b>Som sprayrengøringsmiddel:</b> Blandes med vand 1:10-1:30 og sprøjtes på.</p> <p><b>Gulvvask:</b> Produktet fortyndes op til 1:20 ved manuel brug og op til 1:50 ved maskinel brug.</p> <p><b>Arbejd altid fra bunden og op på lodrette overflader! Lad ikke produktet tørre ind på varme overflader.</b></p>								

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.