



PRODUKT BESKRIVELSE

Pineline Active Foam

Produkt nr.	500								
Beskrivelse	Et alkalisk vaskemiddelkonsentrat som egner seg til bruk i skummere og i høytrykkspylere. Egner seg til alle typer av malte overflater og til vask av alle slags utstyr.								
Spesialegenskaper	Fjerner effektivt trafikkfilm i børsteløse vaskeprogrammer og i høytrykksvask. Genererer et tykt, sakteløpende skumlag.								
Bruksanvisninger	<p><u>Anbefalt dosering som skum i bilvaskemaskiner:</u> Typisk forbruk: - 10 – 20 ml / personbil Virketid 1 min.</p> <p><u>Bruk som forvaskemiddel, f.eks. i høytrykkspylere:</u> Om sommeren: dosering < 5 % Om vinteren: dosering 5 – 15 %. Virketid 1 min. Skyll med rikelig med vann.</p> <p><u>Bruk i foam lance-utstyr:</u> Doseres som sådan i skummerflasken, det genererte skummet blir justert optimalt. Skummet påføres ovenifra og ned på overflatene som skal vaskes. Virketid max. 3 min. Skyll med rikelig med vann.</p>								
NB!	Ikke la middelet tørke på overflatene som skal vaskes. Unngå å bruke produktet i direkte sollys. Se instruks for trygg bruk i etiketten eller i sikkerhetsdatablad. Før ibruktaking må det sikres at materialene på vaskemaskinen og andre overflater som kommer i berøring med produktet tåler vaskemidlet. Oppbevares forseglet ved +5...+30 °C.								
Arbeidsmiljø	Se til at luften sirkulerer tilstrekkelig. Produktet er lett biologisk nedbrytbar og oppfyller kravene for miljømerking.								
Tekniske informasjoner	<table><tr><td>Form og farge</td><td>gul væske</td></tr><tr><td>pH-verdi (20 °C)</td><td>12,9</td></tr><tr><td>pH-verdi (1 vekt-%, 20 °C)</td><td>11,3</td></tr><tr><td>Relativ tetthet</td><td>1,09</td></tr></table>	Form og farge	gul væske	pH-verdi (20 °C)	12,9	pH-verdi (1 vekt-%, 20 °C)	11,3	Relativ tetthet	1,09
Form og farge	gul væske								
pH-verdi (20 °C)	12,9								
pH-verdi (1 vekt-%, 20 °C)	11,3								
Relativ tetthet	1,09								
Innhold	Nonjoniske tensider 5 – 15 %.								
Pakke	4 L, 25 L, 200 L								
Annen informasjon	Produktet har retten til å bruke svanemerket, det nordiske miljømerket (lisens nr. 4013-0027). Dekl.nr. 87397. Produsert i Finland.								

