



## Pineline Car + Go

Produkt nr.	200								
Beskrivning	Alkaliskt tvättmedel för underhållstvätt av olika typer av fordon. Lämpar sig även för andra alkaliebeständiga hårda ytor.								
Specialegenskaper	Undersökningar visar att man med produkten kan rengöra mer än dubbelt så stor mängdmateriel som med vanliga basiska rengöringsmedel. Även lämplig för dosering via högtryck, varmvatten- och ångtvättar samt tvättmedelsskummare (Foam Lance). Skonsamt för vax.								
Bruksanvisningar	<p><u>Fordon:</u> -Sprayflaskor och trycksprutor: Sommartid: Doserar &lt; 5 % Vintertid: Doserar 5 – 10 % Verkningstid 1 min. Sköljning rikligt med vatten. -Skumsprutare: Doserar direkt i skumutrustningens flaska för optimalt skum. Skummet ska spridas ut nerifrån och upp på de ytor som ska rengöras. Verkningstid max. 3 min. Skölj noga med vatten.</p> <p><u>Övriga hårda ytor, allmän rengöring:</u> Dosering 0,5 – 10 %. Verkningstid 1 min. Sköljning med rikligt mängd vatten.</p>								
Obs!	Låt inte medlet torka på de ytor som tvättas. Undvik tvätt i rakt solljus. Förvaras slutet i + 5...+30 °C.								
Arbetsmiljö	Säkerställ tillräcklig ventilation. Produkten är biologiskt lättnedbrytbar och uppfyller miljömärkningskraven.								
Teknisk information	<table><tr><td>Utseende och färg</td><td>orange vätska</td></tr><tr><td>pH-värde (20 °C)</td><td>12,8</td></tr><tr><td>pH-värde (1 vikt-%, 20 °C)</td><td>10,2</td></tr><tr><td>Specifik densitet</td><td>1,0</td></tr></table>	Utseende och färg	orange vätska	pH-värde (20 °C)	12,8	pH-värde (1 vikt-%, 20 °C)	10,2	Specifik densitet	1,0
Utseende och färg	orange vätska								
pH-värde (20 °C)	12,8								
pH-värde (1 vikt-%, 20 °C)	10,2								
Specifik densitet	1,0								
Innehåll	Nonjoniska tensider 5 – 15 %.								
Förpackning	4 L, 10 L, 25 L, 200 L, 1000 L.								
Övrigt	Produkten har rätt att använda den nordiska Svanenmärkningen (licens nr 4013-0027). Tillverkad i Finland.								