

Pineline Defoamer WRS

Tuotenro	999								
Kuvaus	Silikonipohjainen vaahdonestoaine teollisuuteen, jätevedenpuhdistamoille, kierrätysvesijärjestelmiin, yhdistelmäpesukoneisiin ja muihin vesiprosesseihin.								
Erityisominaisuudet	Tehokas laajalla pH alueella (pH 2 – 11) ja myös korkeissa lämpötiloissa.								
Käyttöohjeet	Annostellaan sellaisenaan 70 – 1000 ppm:n pitoisuudella. Eli ainetta lisätään 0,07 – 1 L → 1000 L vaahtoavaa vesiliuosta. Tuote voidaan myös esilaimentaa suhteessa 1:1 – 1:10, jos aine annostellaan välittömästi laimennuksen jälkeen. Sopiva annostelu selvitetään tapauskohtaisesti. Tuote ei sovellu osienpesukoneiden vaahdonestoon.								
Huomioitavaa	Varastoidaan suljettuna +5...+30 °C.								
Tekniset tiedot	<table><tr><td>Olomuoto ja väri</td><td>valkoinen neste</td></tr><tr><td>pH-arvo (20 °C)</td><td>7,0</td></tr><tr><td>Viskositeetti (20 °C)</td><td>800 mPas</td></tr><tr><td>Suhteellinen tiheys</td><td>1,0</td></tr></table>	Olomuoto ja väri	valkoinen neste	pH-arvo (20 °C)	7,0	Viskositeetti (20 °C)	800 mPas	Suhteellinen tiheys	1,0
Olomuoto ja väri	valkoinen neste								
pH-arvo (20 °C)	7,0								
Viskositeetti (20 °C)	800 mPas								
Suhteellinen tiheys	1,0								
Pakkaus	25 L.								
Muuta	Valmistettu Suomessa.								