

Produktdatablad

CURATECH SP 7000 Mild sæbe specielt velegnet til aluminium som er biologisk nedbrydelig	Leverandør: ANMASI A/S Thorsvej 240 DK-7200, Grindsted
Generel anvendelse: Produktet anvendes til affedtning af emner og arbejder bedst i en spulevasker. Kan anvendes til alle metaller og er skumfri. Rigtig god til nye emner efter bearbejdning og anvendes hovedsageligt til aluminium, messing og kobber.	Kontaktinformation: Kundeservice +45 76 50 02 32 info@anmasi.dk www.anmasi.dk

Produktdata:	Form: pH-værdi: Farve: Densitet: Min. temperatur:	Flydende 8,2 – 8,9 Lysegul 1,11 – 1,14 g/cm ³ +5°C
Anvendelse:	Blandingsforhold: Temperatur: Eksponeringstid: Kompatibilitet:	3 – 5% (spulevask) 5 – 8% (ultralydsrensning) 45 – 65°C 4 – 8 minutter (afhængig af smudsgraden) Alle metaller, plastik, glas og keramik
Titration (måling dosering)	Vejledning: <ol style="list-style-type: none"> 1. Tag en prøve af anlæggets tank på 25 ml opblandet løsning. 2. Tilsæt 100 ml demiraliseret vand 3. Tilsæt 5-6 dråber methyl orange 4. Tilsæt saltsyre 0.1 N indtil løsning bliver lilla-rød. 5. Antal ml saltsyre tilsat x factor 0.4 giver jer aktuel dosering i % 	Ingredienser: <ul style="list-style-type: none"> • Væske fra anlæggets tank • Demiraliseret vand • Saltsyre 0.1 N • Methyl orange • 1 stk. titrations-kit (kan tilbydes af kemi leverandør) • Lommeregner (factor x 0.4)
Egenskaber:	<ul style="list-style-type: none"> • Lavtskummende ved en temperatur over 50°C • 100% bionedbrydelig kemi i henhold til EU 648/2004 standarden • Produkter er rigtig god til spulevask og anbefales til kunder som arbejder meget i aluminium, messing og kobber. 	
Brancher:	Metalindustri, produktionsvirksomheder, affedtning	
Nødtelefon:	Kontakt Giftlinien og se sikkerhedsdatablad (åbent 24 timer i døgnet). +45 82 12 12 12	

ANMASI A/S

Thorsvej 240 · DK-7200 · Grindsted

Phone: +45 76 50 02 32

info@anmasi.dk