

Produktdatablad

<p>CURATECH TA 150 Pulverprodukt til vask af formværktøjer og dele til vedligehold</p>	<p>Leverandør: ANMASI A/S Thorsvej 240 DK-7200, Grindsted</p>
<p>Generel anvendelse: Produktet anvendes til ultralydsrensning og dyppekar. Yderst velegnet til formværktøjer for plaststøbning samt stanseværktøjer til metal. Kan også anvendes til vedligehold for at fjerne sod, fastbrændt smuds, pigmenter, maling samt rust fra emner.</p>	<p>Kontaktinformation: Kundeservice +45 76 50 02 32 info@anmasi.dk www.anmasi.dk</p>

<p>Produktdata:</p>	<p>Form: pH-værdi: Farve: Min. temperatur:</p>	<p>Solid 12.0 – 13.0 Hvid +5°C</p>
<p>Anvendelse:</p>	<p>Blandingsforhold: Temperatur: Eksponeringstid: Kompatibilitet:</p>	<p>5 – 15% 30 – 80°C 10 – 30 minutter (afhængig af smudsgraden) Stål, rustfri og kobber</p>
<p>Titration (måling dosering)</p>	<p>Vejledning:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Tag en prøve af anlæggets tank på 10 ml opblandet løsning. 2. Tilsæt 100 ml demiraliseret vand 3. Tilsæt 5-6 dråber phenolphthalein 4. Tilsæt saltsyre 0.1 N indtil løsning går fra rød til klar/gennemsigtig. 5. Antal ml saltsyre tilsat x factor 0.65 giver jer aktuel dosering i % 	<p>Ingredienser:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Væske fra anlæggets tank • Demiraliseret vand • Saltsyre 0.1 N • phenolphthalein • 1 stk. titrations-kit (kan tilbydes af kemi leverandør) • Lommeregner (factor x 0.65)
<p>Egenskaber:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Produktet må ikke anvendes til zink og aluminium. • Kan anvendes både til spulevask, ultralydsrensning og dyppekar. • Universalt produkt som kan anvendes til både rust, sod og maling • Bemærk at produktet er meget koncentreret og høj alkalisk. 	
<p>Brancher:</p>	<p>Værksteder, formværktøjer, plaststøbning, stanseværktøjer, vedligehold</p>	
<p>Nødtelefon:</p>	<p>Kontakt Giftlinien og se sikkerhedsdatablad (åbent 24 timer i døgnet). +45 82 12 12 12</p>	

ANMASI A/S

Thorsvej 240 · DK-7200 · Grindsted

Phone: +45 76 50 02 32

info@anmasi.dk