

# Produktdatablad

<b>CURAPHOS 306</b> Affedtnings- og fosfateringsmiddel til stål	<b>Leverandør:</b> ANMASI A/S Thorsvej 240 DK-7200, Grindsted
<b>Generel anvendelse:</b> Produktet anvendes med en højtryksrensers eller ved manuel påføring og både affedter og fosfaterer emnet.  Fosfateringen giver en god rustbeskyttelse og sikre at man bagefter kan både male og pulverlakere emnet.	<b>Kontaktinformation:</b> Kundeservice +45 76 50 02 32 info@anmasi.dk www.anmasi.dk

<b>Produktdata:</b>	Form: pH-værdi: Farve: Densitet: Min. temperatur:	Flydende 1.8 – 2.2 Lysegul 1,13 – 1,17 g/cm <sup>3</sup> +5°C
<b>Anvendelse:</b>	Blandingsforhold: Temperatur: Eksponeringstid: Kompatibilitet:	1.0 – 1.5 % 50 – 70°C Kortvarig Stål og jern
<b>Titration</b> (måling dosering)	<b>Vejledning:</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Tag en prøve af anlæggets tank på 10 ml opløst løsning.</li> <li>2. Tilsæt 100 ml demiraliseret vand</li> <li>3. Tilsæt 5-6 dråber phenolphthalein</li> <li>4. Tilsæt sodium hydroxid 0.1 N (kaustisk soda) indtil farven skifter fra ”klar” til ”rød”.</li> <li>5. Antal ml sodium hydroxid tilsat x factor 0.23 giver jer aktuel dosering i %</li> </ol>	<b>Ingredienser:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Væske fra anlæggets tank</li> <li>• Demiraliseret vand</li> <li>• Sodium hydroxid 0.1 N (kaustisk soda)</li> <li>• phenolphthalein 1 stk. titrations-kit (kan tilbydes af kemi leverandør)</li> <li>• Lommeregner (factor x 0.23)</li> </ul>
<b>Egenskaber:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Efter behandlingen skal emnerne skylles med vand</li> <li>• Overfladen behandles ensartet og man starter fra bunden imod toppen i overlappende bevægelser indtil man har det ønskede resultat.</li> <li>• Den bedste behandling opnås ved en pH-værdi imellem 4.3 – 4.8.</li> </ul>	
<b>Brancher:</b>	Overfladebehandling, fosfatering, lakering	
<b>Nødtelefon:</b>	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