

InCorr 2238

Corrosieremmer

Eigenschappen

- Sterk geconcentreerd en daarom economisch te doseren
- Tijdelijk corrosie-inhibitor voor staal (laag gelegeerd of ongelegeerd)

Toepassing

InCorr 2238 is een concentraat voor de bereiding van passievebaden.

Gebruiksaanwijzing:

Laat met InCorr 2238 behandelde oppervlakken aan de lucht drogen. Vermijd spoelen en binnendringen van vocht! Vermijd blootstelling aan zuren, vooral zoutzuur. Controleer regelmatig de pH-waarde van de applicatieoplossing (doel: pH-waarde 8 - 9). Behandel oppervlakken die optisch zo schoon mogelijk zijn (oppervlakteverontreinigingen zoals roestafzettingen of pigmentverontreinigingen verstoren de vorming van de passieveerlaag). Vermijd directe blootstelling aan vocht (regen enz.). De corrosiepassiveringslaag is matig oplosbaar in water. Langdurige blootstelling aan vocht leidt daarom tot ontbinding.

Geschikte oppervlakken: Staal (laaggelegeerd of ongelegeerd)

Niet geschikte oppervlakken: Non-ferrometalen en zink hebben de neiging om donkerder te worden; geen passivering van aluminium en aluminiumlegeringen

Dosering

Dompel- of spuitproces

Concentratie	2 % – 10 %
Temperatuur	56 °C – 70 °C

Technische gegevens

Densiteit (20°C)	pH-waarde
1,05 kg / l	8 - 9

Opmerkingen

Bewaar het product alleen in de originele verpakking en vorstvrij.

Alleen voor commercieel gebruik. Dit gegevensblad is alleen bedoeld voor niet-bindende informatiedoeleinden. De informatie is gebaseerd op onze huidige kennis en ervaring. De gebruiker is in elk geval verplicht zijn eigen tests en proeven uit te voeren om de geschiktheid van de producten voor zijn beoogde processen en doeleinden vast te stellen. De informatie in dit gegevensblad vormt geen garantie voor de kwaliteit en duurzaamheid van de door ons te leveren goederen. Wij behouden ons het recht voor om technische wijzigingen aan te brengen binnen redelijke grenzen. De laatste versie van het relevante EU-veiligheidsinformatieblad moet ook in acht worden genomen.