

TEKNISK PRODUKT INFORMATION

Cleentek 5

Neutralt rengøringsmiddel til opløsning af rust og metalspåner

Produkt beskrivelse:	<p>Cleentek 5 anvendes til opløsning af farvning og oxider forårsaget af ECM- eller TEM-processer.</p> <p>Cleentek 5 opløser korrosion fra jern og ikke jernholdige metaller.</p> <p>Cleentek 5 er perfekt egnet til rengøring efter arbejdsprocesser (kold smedning, skæring, varmebehandling).</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Meget effektiv rust opløsning ➤ Spontan demulgerende effekt
Tekniske data:	<p>Form: Flydende</p> <p>Farve: lidt Gul</p> <p>Massefylde: ca. 1,35 g/cm³ (1 kg \cong 0,74 l)</p> <p>pH-værdi: ca. 6,5</p>
Vigtige indholdsstoffer:	Phosphonater
Materialevenlighed:	Jernholdige materialer, rustfrit stål, støbejern, aluminium, kobber og dets legeringer med begrænsninger
Påføring:	Dyppekar, ultralyd, sprøjtning, injektion, iblødsætning
Anvendelse:	<p>Koncentration: 2 – 15 % v/v</p> <p>Temperatur: 20 - 70° C</p> <p>Skumfrit: over omgivelsestemperatur</p> <p>Virketid: 1 – 15 minutter</p> <p>Efter rustopløsning og skylning passiveres med f.eks. Cleentek 5 efterfulgt af tørring.</p>
Koncentrationsbestemmelse:	<p>Dosering kan ca. bestemmes via pH-værdi.</p> <p>pH-værdien justeres til mindre end 7,0 ved hyppig dosering af Cleentek 5 -koncentrat. Vi anbefaler at bruge et automatisk system til måling og justering.</p>

Ved anvendelse af produktet, skal alle gældende forholdsregler for omgang med kemikalier overholdes. Ang. opbevaring, sikkerhed og sikkerheds rådgivning henvises der til de gældende sikkerhedsdatablade. Ved bortskaffelse af restprodukter, skal dette ske i overensstemmelse med de lokale myndigheders forskrifter. Oplysningerne i overensstemmelse med forudgående er ment som oplysning med hensyn til de forskellige driftsforhold. En ikke-bindende information og rådgivning. Derfor kan vi påtage os ansvar overfor tredjepart.