

## EXOhib PC400

<b>CHEMISCHE BEZEICHNUNG</b>	Eine Mischung von Ethanolaminboratsalzen
<b>INCI-BEZEICHNUNG</b>	-
<b>CAS-NUMMER</b>	-
<b>FUNKTION</b>	Korrosionsinhibitor
<b>TECHNISCHE ANFORDERUNGEN</b>	<p>Aussehen bei Temperaturen von (20÷25)°C..... farblose bis gelbe Flüssigkeit</p> <p>Farbzahl gem. Gardner-Skala (20÷25)°C ..... max. 2</p> <p>pH 1% Lösung..... 9 ÷ 11</p> <p>Dichte bei 20°C, g / ml..... 1,1 ÷ 1,2</p>
<b>INFORMATIONSSANGABEN</b>	<p>Wasserlöslichkeit..... löslich</p> <p>Gefrierpunkt, ° C..... weniger als -20</p> <p>Geruch ..... charakteristisch</p>
<b>ANWENDUNG</b>	EXOhib PC400 ist ein Korrosionsschutzmittel, das zur Bearbeitung von Flüssigkeiten, Lackprodukten und Industriereinigern verwendet wird. Das Produkt ist in hartem Wasser stabil und besitzt schwer entflammbare Eigenschaften.