

## EXOstab C100

<b>CHEMISCHE BEZEICHNUNG</b>	Nichtionischer Emulgator und Kompatibilisator als Hilfsmittel bei der Herstellung von PIR / PUR-Schaumstoffen.
<b>INCI-BEZEICHNUNG</b>	-
<b>CAS-NUMMER</b>	-
<b>FUNKTION</b>	Emulgator
<b>TECHNISCHE ANFORDERUNGEN</b>	Aussehen bei Temperaturen von (20±25)°C..... hellgelbe, klare Flüssigkeit Wasser, %(m/m)..... max 0,5
<b>INFORMATIONSSANGABEN</b>	Hydroxylzahl, mg KOH / g ..... ca. 80 Dichte bei 20 ° C, g / mL..... ca. 1,03 Gefrierpunkt, ° C..... ca. 0
<b>ANWENDUNG</b>	Nichtionisches Tensid, das als Hilfsstoff bei der Herstellung von PUR / PIR-Schaumstoffen verwendet wird. Das Produkt verbessert die Kompatibilität des Polyols und des Schaummittels (z. B. Pentan und Cyclopentan) erheblich. Das Produkt enthält keine Silikonderivate, es wird hauptsächlich mit Polyesterpolyolen oder mit einer Mischung aus Polyetherpolyolen und Polyester verwendet.