

## Propoxylierter C12-15 Fettalkohol

**CHEMISCHE  
BEZEICHNUNG** C12-15 propoxylierter Alkohol .....

**INCI-BEZEICHNUNG** .....

**CAS-NUMMER** 74499-34-6.....

**FUNKTION** .....

**TECHNISCHE  
ANFORDERUNGEN** Aussehen: .....farblose Flüssigkeit

Farbe in Hazen-Skala: .....max 50

Wassergehalt:..... 0,2% m/m

Hydroxylzahl: .....58-63 mg KOH / g

Säurezahl: .....max. 0,1 mg KOH / g

Kinematische Viskosität bei 40°C:..... 37-45 mm<sup>2</sup>/s

**INFORMATIONSSANGABEN** Der propoxylierte C12-15-Fettalkohol ist ein nichtionisches Tensid.

Es wird genutzt für:

-Herstellung von Waschmitteln,

-Herstellung von Schmierstoffen

-Herstellung eines Pakets von Additiven für Kraftstoffe.