



### WALLOXEN EH 150

<b>Chemische Bezeichnung :</b>	2-Ethylhexanol-15-polyglykolether	
<b>Typische Daten :</b>	Aussehen bei 20°C :	weißes Wachs
	Aktivgehalt (%) :	ca. 100
	Wassergehalt (%) :	max. 0,8
	Farbzahl (Hazen) :	max. 50
	Trübungspunkt 1%ig in 5%iger NaCl-Lösung (°C) :	78 - 84
	pH-Wert (1%ig in Wasser) :	6,0 - 7,5
<b>HS-Nr. :</b>	3402.1300	
<b>Lagerhinweis :</b>	Wir empfehlen das Produkt im verschlossenen Originalgebinde bei 20 – 25°C zu lagern.	
<b>Haltbarkeit :</b>	Bei sachgerechter Lagerung min. 3 Jahre.	
<b>Anwendungsgebiete :</b>	- Netzmittel - Emulgator	
<b>Biologischer Abbau :</b>	Nach derzeitigem Kenntnisstand sind keine negativen ökologischen Auswirkungen zu erwarten.	
<b>Verpackung :</b>	PE-Fässer Tankzug	

*Diese Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse: Sie sollen über unsere Produkte und ihre Einsatzmöglichkeiten informieren. Jegliche Haftung aus unseren Anwendungshinweisen ist ausgeschlossen, insbesondere auch solche aus eventuellen Patentrechtsverletzungen.*

Februar 2006 / fz  
Wall : {TECHMERK} EH\_150\_02/2006