

## Technisches Merkblatt

---

### WALLOXEN T 60

<b>Chemische Bezeichnung :</b>	Talgfettalkohol-6-polyglykoether	
<b>CTFA-Bezeichnung :</b>	Cetareth-6	
<b>Typische Daten :</b>	Aussehen bei 20°C :	weißes Wachs
	Aktivgehalt (%) :	ca. 100
	Wassergehalt (%) :	max. 0,5
	Trübungspunkt 10%ig in 25%iger BDG-Lsg. (°C) :	75 - 78
	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>Anwendungsgebiete :</b>	- Waschmittel - Toilettensteine	
<b>Biologischer Abbau :</b>	Dieses Tensid erfüllt die Bedingungen der biologischen Abbaubarkeit wie sie in der Verordnung (EG) Nr. 648/2004 für Detergenzien festgelegt sind. Unterlagen, die dies bestätigen, werden für die zuständigen Behörden der Mitgliedsstaaten bereit gehalten und nur diesen entweder auf ihre direkte oder auf Bitte eines Detergenzienherstellers hin zur Verfügung gestellt.	
<b>Verpackung :</b>	Eisenfässer 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.*

März 2007 / sb-fz  
Wall : {TECHMERK} T\_60\_ 03/2007