

## KURZÜBERSICHT ALTERUNGSSCHUTZMITTEL

Produkt	Lieferform	Seite 1/2
<b>ADA</b>	kristallines Pulver	
<b>ADA</b> 70 GE	70%iges Batch Trägerpolymer ist ein EPDM/SBR-Verschnitt	
<b>BHT</b>	kristallines Pulver	
<b>BHT Food Grade</b>	kristallines Pulver	
<b>BHT</b> 75 GE	75%iges Batch Trägerpolymer ist ein EPDM/SBR-Verschnitt	
<b>BPH</b>	kristallines Pulver	
<b>BPH</b> 75 GE	75%iges Batch Trägerpolymer ist ein EPDM/SBR-Verschnitt	
<b>BPH</b> 75 FDA	75%iges Batch Trägerpolymer ist ein EPDM/SBR-Verschnitt	
<b>DAPD</b> (DTPD)	Pastillen	
<b>IPPD</b>	Pastillen	
<b>MBI</b> 80 S	80%iges Batch Trägermaterial ist ein Palmölderivat	
<b>MMBI</b>	Pulver	
<b>MMBI</b> 50 GE	50%iges Batch Trägermaterial ist ein EPDM/SBR-Verschnitt	
<b>MMBI</b> 50 DAX	50%iges Batch Trägermaterial ist ein EPDM/SBR-Verschnitt	
<b>MMBI</b> 70 GE (Be Free)	70%iges Batch Trägermaterial ist ein EPDM/SBR-Verschnitt	
<b>MMBI</b> 70 DAX	70%iges Batch Trägerpolymer ist ein EPDM/SBR-Verschnitt	
<b>6PPD</b>	Pastillen	
<b>SPH</b> 50 DL	50%iges Dry Liquid	
<b>SKF</b>	Pulver	
<b>TMQ</b>	Pastillen	
<b>TMQ</b>	Pulver	
<b>ZMMBI</b>	Pulver	
<b>ZMMBI</b> 50 GE	50%iges Batch Trägerpolymer ist ein EPDM/SBR-Verschnitt	
<b>ZMMBI</b> 70 GE	70%iges Batch Trägerpolymer ist ein EPDM/SBR-Verschnitt	
<b>Phenolische Antioxidanten</b>	Pulver	
<b>Phosphitische Antioxidanten</b>	Pulver	

---

**KURZÜBERSICHT**  
**ALTERUNGSSCHUTZMITTEL**

---

<b>Abkürzung</b>	<b>Bedeutung</b>	<b>Seite 2/2</b>
<b>BE Free</b>	Deutlich mildere Kennzeichnung, was den Transport, das Handling und die Lagerung betrifft. Das Labeln mit dem Gefahrenpiktogramm Fische, UN 3077, ADR Klasse 9 und Verpackungsgruppe III entfällt.	
<b>DAX</b>	Härtere Granulate als die GE-Variante, geeignet für automatische Dosieranlagen.	
<b>DL</b>	Dry Liquid	
<b>FDA</b>	FDA-Grade	
<b>GE</b>	EPDM/SBR-Verschnitt	
<b>S</b>	Palmöderviat	