

Produkt	Lieferform	Wirkstoff	Schmelzpunkt (Beginn)
LUVOMAXX® 6PPD	Dunkelbraunes Granulat	N-(1,3-Dimethylbutyl)-N'-Phenyl-p-Phenylendiamin	50 °C
LUVOMAXX® BHT	Weißes Pulver	2,6 - Di-tert.-Butyl-4-Methylphenol	68 °C
LUVOMAXX® BHP	Gelbliches Pulver	2,2-Methylen-bis-(4-methyl-6-tert.-Butylphenol)	124 °C
LUVOMAXX® CDPA	Weißes Pulver	4,4'-Bis-(1,1-Dimethylbenzyl)-Diphenylamin	99 °C
LUVOMAXX® DTPD	Braune Schuppen	N,N'-Ditolyl-p-Phenylendiamin	93 °C
LUVOMAXX® IPPD	Dunkelbraunes Granulat	N-Isopropyl-N'-Phenyl-p-Phenylendiamin	75 °C
LUVOMAXX® MBI/OC	Weißliches Pulver, beölt	2-Mercaptobenzimidazol	295 °C
LUVOMAXX® MMBI/OC	Weißliches Pulver, beölt	4-u. 5-Methylmercaptobenzimidazol	270 °C
LUVOMAXX® ODPA	Braunes Pulver	4,4'-Dioclyldiphenylamin	85 °C
LUVOMAXX® SDPA	Amberfarbene, hochviskose Flüssigkeit	Styrolisiertes Diphenylamin	- 5 °C
LUVOMAXX® TMQ	Bräunliches Granulat	Polymeres 2,2,4-Trimethyl-1,2-Dihydrochinolin	80 °C