



Masterbatch Portfolio

- Antioxidant -



GRANULAT2000®
wissen schafft kunststoff

Wärme ist für uns Menschen behaglich. In Kunststoffen fördert sie, gerade bei höheren Temperaturen, den Abbau der Polymere und unterstützt die schädliche Wirkung von z.B. Säuren und der UV-Schädigung. Dies erfolgt bei der Verarbeitung und auch beim späteren Gebrauch.

Mit den Troibatch[®]-Antioxidations-Masterbatchen können Sie Ihre Produkte gezielt gegen die negativen Einflüsse schützen.

- Erzielen Sie langfristig gute Oberflächen
- Schützen Sie die Farbe Ihres Produktes
- Erhalten Sie die mechanischen Eigenschaften
- Steigern Sie die Lebenserwartung Ihres Produktes

Durch den Einsatz modernster Antioxidantien erzielen unsere Masterbatche beste Ergebnisse. Auch die Kombination mit anderen Wirkstoffen wie Säurefängern und UV-Schutz verstärkt die Wirkung je nach Anwendungsgebiet.



Antioxidations-Masterbatche von GRANULAT2000[®]

Troibatch[®] AO 2077-03	Für PP	AO + UV-Absorber
Troibatch[®] AO 2170-03	Für PP	AO + UV-Absorber
Troibatch[®] AO 2110-09	Universal	AO
Troibatch[®] AO 2111-09	Universal	AO + UV-Absorber
Troibatch[®] LTTS 2010-03	Für PP	AO + UV
Troibatch[®] LTTS 2070-01	Für PE	AO
Troibatch[®] LTTS 2070-03	Für PP	AO
Troibatch[®] LTTS 2072-03	Für PP	AO + Säurefänger

Anspruchsvolle Masterbatche und Compounds.



Granulat GmbH
 Dachsweg 31-33 | 53842 Troisdorf
 Tel. 02241 9636-0 | Fax 02241 9636-36
 E-Mail: info@granulat2000.com | www.granulat2000.com



GRANULAT2000[®]
 wissen schafft kunststoff