

705 PO

Elastizitäts- und Flexibilitätsmodifizier

Lieferform:

Gemisch, Pellets.

Wirksubstanz:

Polyolefin Plastomer.

Einsatzgebiete:

HECO[®]ELAST 705 PO eignet sich für die Verarbeitung von Polyolefinen wie Polyethylen und Polypropylen im Spritzguss, der Extrusion und dem Extrusionsblasen.

Zugabeempfehlung:

HECO[®]ELAST 705 PO wird abhängig von den gewünschten Eigenschaften in einer Größenordnung von 5,0 – 25,0 % zugegeben.

Eigenschaften:

HECO[®]ELAST 705 PO verbessert deutlich die Elastizität und Flexibilität von Polyolefinen. Daneben verbessert es auch die Fließigenschaften und die Transparenz.

Gebindegrösse:

1.375,0 kg (55 Sack à 25,0 kg) / Palette, netto.

Sicherheitshinweise

Lebensmittelrecht:

Zulassung nach der EU (VO) Nr. 10/2011.

Zulassung nach der US-FDA, siehe „Food Contact Approvals“.

Lagerung:

Bei sachgemässer Lagerung (Normalbedingungen) sind uns bis zu einer Lagerzeit von zwölf (12) Monaten bisher keine Produktbeeinträchtigungen bekannt geworden.

Handhabung:

Die beim Umgang mit Chemieprodukten üblichen Vorsichts- und Hygienebestimmungen sollten beachtet werden.

Im Brandfall:

Im Brandfall geeignete Löschmittel sind Wassernebel, Schaum, CO₂ oder Trockenlöschmittel, ungeeignet ist Wasserstrahl.

HECOPLAST[®] und **HECO**[®] sind eingetragene, registrierte Marken

Unsere Informationen basieren auf sorgfältigsten Untersuchungen, dennoch handelt es sich in keinem Fall um zugesicherte Produkteigenschaften. Eigene Praxistests werden in jedem Fall empfohlen.

HECOPLAST[®] GmbH Kunststoffadditive, Bremke 17, D - 58638 Iserlohn Telefon + 49 2371 / 797 61-0 – E-Mail: info@hecoplast.de