

# 706 PO

## Folienmodifikator

**Lieferform:**

Gemisch, Pellets.

**Wirksubstanz:**

Thermoplastisches Polyolefin.

**Einsatzgebiete:**

**HECO**<sup>®</sup>ELAST 706 PO eignet sich für die Verarbeitung von Polyethylen im Extrusionsblasen.

**Zugabeempfehlung:**

**HECO**<sup>®</sup>ELAST 706 PO wird abhängig von den gewünschten Eigenschaften in einer Größenordnung von 1,0 – 30,0 % zugegeben.

**Eigenschaften:**

**HECO**<sup>®</sup>ELAST 706 PO zeichnet sich durch eine sehr hohe Weichheit und einem sehr niedrigen Modul aus. Es enthält keine Gleit- oder Antiblockmittel. Es wird für die Herstellung von weichen Hygienefolien und Schwerlastfolien sowie für die Modifizierung von LDPE oder LLDPE verwendet, um die mechanischen Eigenschaften und die Durchstoßfestigkeit zu erhöhen.

**Gebindegrösse:**

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

**Sicherheitshinweise****Lebensmittelrecht:**

Zulassung nach der EU (VO) Nr. 10/2011. Dieses Produkt enthält einen oder mehrere Komponenten mit einem spezifischen Migrationslimit. 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, CO<sub>2</sub> oder Trockenlöschmittel, ungeeignet ist Wasserstrahl.

**HECOPLAST**<sup>®</sup> und **HECO**<sup>®</sup> 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**<sup>®</sup> GmbH Kunststoffadditive, Bremke 17, D - 58638 Iserlohn Telefon + 49 2371 / 797 61-0 – E-Mail: info@hecoplast.de