

311 PE

Lichtschutzmittel

Lieferform:

Gemisch, Granulat.

Wirksubstanz:

Lichtstabilisator Masterbatch.

Einsatzgebiete:

HECO[®]STAB 311 PE eignet sich für den Einsatz in Polyethylenartikeln unter extremen klimatischen Bedingungen.

Zugabeempfehlung:

HECO[®]STAB 311 PE wird in einer Größenordnung von 1,0 – 5,0 % zugegeben.

Eigenschaften:

HECO[®]STAB 311 PE basiert auf einem sterisch gehindertem Amin, welches den durch UV-Licht initiierten radikalischen Polymerabbau verhindert und so den zu verarbeitenden Kunststoff vor UV-Lichteinwirkung schützt.

Gebindegrösse:

1000,0 kg (40 Sack à 25,0 kg) / Palette, netto.

Sicherheitshinweise

Lebensmittelrecht:

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

Spezifischer Migrationswert: 60 mg/kg food (10 mg/dm²)

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 Wasserdampf, 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