



HECO[®]SLIP 112 PE

Gleit- und Entformkonzentrat

- Lieferform : Gemisch, Granulat.
- Wirksubstanz : 20%, hochreine, hochtemperaturstabile Primärfettsäure in PE.
- Zugabeempfehlung : Zulassung bis 1,0% gemäss EU-RL 10/2011, der eingesetzte Stoff entspricht EU-RL 1272/2008. Zugabe in PE 0,5 - 2,0%.
- Einsatzgebiete : Eine sehr hochwertige Gleit- und Entformungshilfe für PE in der Verschlussindustrie zur deutlichen Verbesserung der Oberflächenkratzfestigkeit. Auch in der Kalandrierung, sowie in der Bändchen-, Profil- und Folienblasextrusion.
- Eigenschaften : Keine bekanntgewordene Diffusion in das Fertigprodukt. In der PE-Verschlussindustrie wird HECOSLIP 112 PE mit ~ 1,0% als überaus hochwertiges Gleit- und Entformadditiv, - jedoch ohne antistatische Wirkung eingesetzt. Wir weisen auf die deutliche Verbesserung der Oberflächenkratzfestigkeit von, auch hochglänzenden, schwarzen Artikeln (z.B. bei Verschlüssen) mit mechanischer Beanspruchung (Auswerfen von Spritzgussteilen) schon vor Beendigung der Rekristallisationsphase hin.
- Gebindegrösse : 1.000,0kg (50 Sack à 20,0kg) / Palette, netto.

Sicherheitshinweise

- Lebensmittelrecht : Das Migrationslimit beträgt 60 mg/kg food (10 mg/dm²) einer Lebensmittelkontaktfläche der Lebensmittelkontaktfläche des Kunststoffartikels; gemäss Annex 1 der EU-RL 10/2011 dem LMBG. Die Inhaltstoffe entsprechen der EU-RL 1272/2008. Dieses Produkt entspricht der US – FDA, siehe Food Contact Approvals, entspricht der European Pharmacopoeia sowie der TSE/VO, der EMEA/410/01 – TSE.
- Lagerung : Bei sachgemässer Lagerung (Normalraumbedingungen) sind uns bis zu einer Lagerzeit von zwölf (12) Monaten bisher keine Produktbeeinträchtigungen bekanntgeworden.
- Handhabung : Die beim Umgang mit Chemieprodukten üblichen Vorsichts- und Hygienebestimmungen sollten beachtet werden. VwVwS 1 (A 3)
- Im Brandfall : Im Brandfall geeignete Löschmittel sind Wassernebel, Schaum, CO₂ oder Trockenlöschmittel, ungeeignet ist Wasservollstrahl.

Version: Dezember 1996 HECOPLAST[®] und HECO[®] sind eingetragene, registrierte Marken Rev.: 04 / 14

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

Kunststofftechnik Ulrike Lapacz, Lessingstrasse 79, 13158 Berlin Telefon + 49 (0) 30 48095126 Telefax + 49 (0) 30 48095127