



HECO[®]SLIP 103 PO

Gleit-, Entform- und Antistatikkonzentrat

- Lieferform : Stoff, Pellets.
- Wirksubstanz : 100% Carbonsäureester. Gleit-, Entform- und Antistatikadditiv.
- Zugabeempfehlung : Zulassung 2,0% gemäss EU-RL 10/2011, der Stoff entspricht der EU-RL 1272/2008. Wir empfehlen für PP und PS Zugaben von 0,6%. Zulassung gemäss European Pharmacopoeia 0,5%
- Einsatzgebiete : Sehr hochwertiges Gleit-, Entform- und Antistatikadditiv für PP, ABS, PS, SAN, PVC und POM. Hochwirksamer Zellmodifier für EPE-, EPP- und EPS.
- Eigenschaften : Aufgrund seiner Molekularkettenverteilung wird das Produkt mit 0,6% in der PP-Verschliessindustrie als hochwertiges Gleit- und Entformadditiv eingesetzt, die antistatische Wirkung setzt sehr rasch ein. Mit lediglich 0,4% gilt HECOSLIP 103 PO als Gleit-, Entform- und Dispergieradditiv in ABS, PC, PS, SAN, POM und in PVC. Geruchs- oder Geschmacksbeeinträchtigungen sind nicht bekannt, eine spätere bakteriologische Beeinträchtigung der ausgerüsteten Artikel bleibt reduziert. Das beim unpolaren PP dominierende Wandhaften wird reduziert.
- Gebindegrösse : 600,0kg (24 Sack à 25,0kg) / Palette, netto.

Sicherheitshinweise

- Lebensmittelrecht : Das Migrationslimit beträgt 60 mg/kg food (10 mg/dm²) einer Lebensmittelsimulanz 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, es ist Schwermetallfrei gemäss EG-RL 94/62
- 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 Wasserdampf, Schaum, CO₂ oder Trockenlöschmittel, ungeeignet ist Wasservollstrahl.

Version: Dezember 1996 HECOPLAST[®] und HECO[®] sind eingetragene, registrierte Marken Rev.: 04 / 13