



HECO[®]ZELL 832 PE

Zellmodifizier- und λ_{40} -Bildneradditiv

- Lieferform : Granulat.
- Wirksubstanz : 65% Zellnukleierungspräparation auf einem Träger welcher den rheologischen Bedingungen einer Schaumerzeugung entspricht und der frei von niedermolekularen Anteilen ist. Hinsichtlich der Formulierung entspricht das Produkt der EG - RL 67/548
- Zugabeempfehlung : Wir empfehlen für physikalisch getriebene PE - Isolierschäume eine Zugabe von ca. 1,2%
- Einsatzgebiete : Ein hochwertiger chemisch - physikalisch wirkender λ_{40} - Modifier für EPE - Isolierrohre - und Folien welche mit Butan oder auch anderen (Kohlenwasserstoff) - Treibmitteln physikalisch - oder aber auch physikalisch - chemisch getrieben werden und wo sich gesicherte λ_{40} - Werte aufgrund des Anlagenequipments oder aber anderer Bedingungen nicht erreichen lassen.
- Eigenschaften : HECOZELL 832 PE reguliert zuverlässig den λ_{40} - Werte dort, wo Anlagenequipment oder differente Molkettenverteilung oder aber andere Schwierigkeiten den gesicherten λ_{40} - Werte nicht zulassen. Das cell - size and distribution wird ebenfalls äusserst vorteilhaft gefördert. Zur Zellnukleierung ist HECOFOAM 940 PE und als Schaumstabilisator unser HECOZELL 817 PE sehr gut geeignet.
- Gebindegrösse : 1.000,0kg (50 Sack à 20,0kg) / Palette, netto.

Sicherheitshinweise

- Lebensmittelrecht : Bis zu 2% entspricht dieses Produkt den Bestimmungen des BfR. Mit einem Migrationslimit von 60 mg/kg food (10 mg/dm²) Lebensmittelsimulanz der Lebensmittelkontaktfläche des Kunststoffartikels; entspricht Annex 1 der EU - RL 10/2011
- 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. WGK 1 (DE).
- 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.: 12/11