



## HECO<sup>®</sup>STAB 338 PS

### Lichtschutzkonzentrat

- Lieferform : Granulat.
- Wirksubstanz : 20% HALS - Stabilisator, sterisch gehindertes Amin, mit einem UV - Absorber, HECOSTAB 338 PS ist gemäss der geltenden EG - RL 88 / 379 nicht kennzeichnungspflichtig.
- Zugabeempfehlung : Für Spritzguss- und Extrusion entsprechend den Anforderungen 2 - 6%, abhängig von den Produktwandstärken, der erwarteten Haltbarkeitsdauer, sowie den Klima- und Umweltbedingungen.
- Einsatzgebiete : PS und ABS sowie Abmischungen hiervon.
- Eigenschaften : Leicht weisslich - gelbliches Granulat bei guter Verträglichkeit in PS und ABS mit hohem Lichtschutz und geringer Diffusionsneigung. HECOSTAB 338 PS wirkt aufgrund der Formulierung als guter Absorber, die Vergilbungstendenz von PS und ABS wird deutlich gemindert. Bei der gleichzeitigen Verwendung von Antistatikas, Flammhemmern oder Schwefelverbindungen kann die Wirkung der hier vorliegenden Lichtschutzverbindung negativ beeinflusst werden.
- Gebindegrösse : 1.250,0kg (50 Sack à 25,0kg) / Palette, netto.

### Sicherheitshinweise

- Lebensmittelrecht : Eine Zulassung nach BfR (gemäss LMBG) ist nicht möglich. Migrationslimit einer Lebensmittelsimulanz der Lebensmittelkontaktfläche des Kunststoffartikels entsprechend Annex 1 der EU - RL 10/2011: Keine Freigabe möglich.
- 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 2 (DE).
- Im Brandfall : Im Brandfall geeignete Löschmittel sind Wasserdampf, Schaum, CO<sub>2</sub> oder Trockenlöschmittel, ungeeignet ist Wasservollstrahl.

Version: Dezember 1996    HECOPLAST<sup>®</sup> und HECO<sup>®</sup> sind eingetragene, registrierte Marken    Rev.: 04 / 13