## **DOG Deutsche Oelfabrik**



品名 Deoplast EP 12

描述 分散劑和潤滑劑

**外觀** 杏仁色顆粒

分析值

灰份, 2 h at 950 °C [%] DIN EN ISO 3451-1 2.0 - 4.0 滴點, Mettler-apparatus [°C] DIN ISO 2176 大約. 120 密度 at 20 °C [g/cm³] DIN ISO 787 part 10A

歐盟塑料法規10/2011聯盟清單附

件1 未經授權

**包裝** 25 kg in PE-袋

儲存安定性

原封包裝、室溫乾燥條件 至少2年

分類和標示

如需詳細資訊,請參閱我們的物質安全資料表。.

## 用量

在 ABS, PVC 及聚苯乙烯從0.5 % 至 2.0 %。聚烯烴取決於應用從 0.2 % 至 2.0 %.

## 特性及效果

酰胺和鈣皂的特定組合建議使用於特定產品應用是已確定的,在這些應用中,乙烯 - 雙 - 硬脂酰胺(EBS)是一個成熟的產品。 與EBS相比,其提升過的功效性使其適合作為ABS,聚苯乙烯,PVC和聚烯烴的潤滑劑。 Deoplast EP 12可做到更均匀的填料分散,更好的表面外觀和流動性。

Deoplast EP 12具有抗靜電效果,也可用於薄膜產品

## 應用

ABS, 聚苯乙烯, PVC, WPC, 聚烯烴

Any technical consultation provided by us merely constitutes a guideline without any committal - even with regard to any third party's rights - and will not dispense from the client's examination of the products supplied by us. Processing operations, appli- cation and use of our products will be the client's exclusive responsibility. We guarantee the faultless quality of our goods, as defined in our General Terms of Sale and Delivery.