

# EG LIGHT STABILIZERS

MEMBER OF ENERGOCHEMICA

## DASTIB 845 P

<b>ZLOŽENIE, VZHĽAD A VLASTNOSTI</b>		
Je to zmes esterov vyšších mastných kyselín a 2,2,6,6-tetrametyl-4-piperidínu aplikovaná na internom nosiči, ktorým je polypropylén homopolymér (PP). Vzhľad - biely až slabožltý granulát bez charakteristického zápachu.		
<b>ŠPECIFIKÁCIA KVALITY</b>		
Znak kvality	Merná jednotka	Hodnota
Obsah účinnej látky	hmot. %	48 - 52
Záväzná špecifikácia kvality a metódy stanovenia sú predmetom zmluvného vzťahu		
<b>POUŽITIE</b>		
Je vhodný hlavne na stabilizáciu LDPE, HDPE, PP a iných termoplastov. Polymér chráni pred škodlivým UV žiarením, ktoré spôsobuje fotooxidáciu.		
<b>BALENIE</b>		
V 20 kg papierových krabiciach s vnútorným polyetylénovým sáčkom. Teplota pri preprave nesmie prekročiť 35 °C.		
<b>DOPRAVA</b>		
Cestná, železničná a námorná.		
<b>SKLADOVANIE</b>		
Skladuje sa v suchých a krytých skladoch. Teplota skladovania nesmie prekročiť 35 °C. Nesmie byť uložený v blízkosti vykurovacieho potrubia alebo iných tepelných zdrojov.		
<b>BEZPEČNOSTNÉ ÚDAJE</b>		
<b>Nebezpečenstvo</b>		
Pri práci sa musia dodržiavať bezpečnostné a protipožiarne predpisy. Podrobné údaje sú uvedené v karte bezpečnostných údajov.		