

EG LIGHT STABILIZERS

MEMBER OF ENERGOCHEMICA

DASTIB 845 S

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