



Foliarex Tworzywa Specjalne Borowiak Spółka Jawna
Drożdzyce 5
62-060 Stęszew
www.foliarex.com.pl tel. (+48) 61 81 95 742 email: drozdzyce@foliarex.com.pl

Data sporządzenia 2025/03/10

Karta danych technicznych

Stabilizator UV

Stabilizator UV na bazie polietylenu niskiej gęstości. Produkt stosowany w przemyśle przetwórstwa tworzyw sztucznych do zabezpieczania wyrobów narażonych na działanie promieni słonecznych. Promieniowanie UV obecnie w świetle słonecznym powoduje degradację łańcuchów polimerowych.

Nazwa produktu:	Stabilizator UV
Kolor	Biały/kremowy
Nośnik	Polietylen niskiej gęstości
Gęstość	0,95 [g/cm ³]
Gęstość nasypowa	520 [kg/m ³]
Zakres dozowania	0,1-10%

Opakowanie: koncentrat jest w formie granulatu pakowany w worki po 20kg, przewożony na paletach.

Przechowywanie: Stabilizator UV przechowywać w suchym, chłodnym miejscu i zapobiegać narażeniu na bezpośrednie działanie promieni słonecznych i/lub ciepła. W celu zapobiegnięcia wchłaniania wilgoci przez granulaty otwarte worki powinny być szczelnie zamknięte. W przypadku zawilgocenia granulatu należy wysuszyć.

Wszystkie informacje zawarte w karcie technicznej produktu uzyskano w wyniku testów laboratoryjnych i na podstawie aktualnej wiedzy. Niniejsze informacje należy traktować jako orientacyjne wartości. W celu określenia przydatności materiału należy przeprowadzić próby w swoich warunkach produkcyjnych z zastosowaniem własnych surowców. Parametry zawarte w karcie technicznej nie stanowią gwarancji właściwości produktu.