

Uvistop TRM 1

Descrizione

L'UVISTOP TRM 1 è una miscela sinergica in polvere di fotostabilizzanti, studiata per proteggere contro l'invecchiamento, provocato dalla luce ed agenti atmosferici e dal calore (sia durante la lavorazione che durante l'uso del manufatto), dei compound di gomma termoplastica (SBS) e gomma naturale usati per nastri adesivi, particolarmente se di colore bianco o comunque chiari.

La concentrazione media d'impiego è di 0,2 - 0,4 pphr (parti per cento gomma).

L'UVISTOP TRM 1 esplica i suoi effetti estremamente positivi in virtù della presenza di una speciale combinazione dei più efficienti prodotti attualmente esistenti, ognuno dei quali ha una funzione ben specifica, che viene sinergizzata dagli altri componenti.

Specifiche tecniche

Metodo di analisi	UM	Standard
1. Residuo Secco	%	99±1
5. Intervallo di fusione	°C	60 - 80

Imballo

Il prodotto è confezionato in fusti in fibra (50 kg).

Stoccaggio

Utilizzare entro 24 mesi dalla data di produzione (confezione integra e imballo originale).