



Uvistop UV-HM

(Provisoria)

Descrizione

L'UVISTOP UV-HM è una miscela sinergica di fotostabilizzanti in polvere, appartenenti alla classe delle ammine stericamente impedito (HALS) e dei benzotriazoli.

Applicazione

UVISTOP UV-HM è studiato per proteggere vari polimeri dalla degradazione dovuta alla luce UV. In particolare è suggerito per la protezione delle gomme sintetiche termoplastiche (SIS, SBS) usate nella produzione dei nastri adesivi hot-melt.

Specifiche tecniche

Metodo di analisi	UM	Standard
1. Residuo Secco	%	99±1

Modalità d'impiego

La quantità da aggiungere dipende dal substrato e dalle caratteristiche desiderate sul prodotto finito, i livelli raccomandati sono compresi tra 0.5% e 1% calcolato sulla quantità di gomma utilizzata.

Imballo

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

Stoccaggio

Il prodotto va conservato a temperatura ambiente, al riparo dai raggi diretti del sole e dall'umidità.

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