



Antiox UV-HS

(Provvvisorio)

Descrizione

L'ANTIOX UV-HS è una miscela sinergica di antiossidanti e di un protettore UV, studiata per la stabilizzazione di masse autoadesive a base di gomma naturale, sciolte in solvente. La forma fisica dei componenti è polverosa per rendere più agevole la propria dissoluzione nel solvente.

Applicazione

Questa formula è idonea per conferire una stabilizzazione completa alla luce e al calore, con un ampio spettro di protezione in sistemi a base di polimeri in soluzione.

Specifiche tecniche

Metodo di analisi	UM	Standard
1. Residuo Secco	%	99±1
77. Solubilità	%	< 5 ⁽¹⁾

⁽¹⁾ (solvente: esano, T = 22±2°C)

Modalità d'impiego

Il prodotto è caratterizzato da un'altissima solubilità, fattore che evita problemi di stoccaggio a bassa temperatura dell'adesivo finito.

Nei sistemi a solvente, la quantità di ANTIOX UV-HS è pari a 0,3-0,5 % sul secco della gomma.

L'utilizzo dell'ANTIOX UV-HS è sconsigliato nei sistemi hot-melt, dove si predilige la versione ANTIOX AHM.

Imballo

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