

## Antiox AHM-DF

OBSOLETO

### Descrizione

L'ANTIOX AHM-DF è una miscela sinergica di antiossidanti fenolici, fosforo-derivati e tioesteri, particolarmente studiata per la stabilizzazione di masse autoadesive a base di gomma, SIS e sistemi HM in generale.

L'ANTIOX AHM-DF essendo una miscela, non ha un esatto punto di fusione. L'aspetto del prodotto è il risultato di un trattamento subito nel corso della lavorazione, al fine di evitare la formazione di polvere volatile durante l'uso.

### Applicazione

L'effetto di stabilizzazione delle masse adesive a base di gomma SIS / SBR / resine, è tale da produrre i migliori risultati di resistenza all'ossidazione ed all'ingiallimento nella loro utilizzazione per i nastri adesivi da imballaggio, masking tape, ecc.

La protezione ai processi degradativi dell'ANTIOX AHM-DF include sia l'effetto prodotto dall'attrito frizionale in lavorazione, che l'effetto del calore e dell'ossigeno, durante l'utilizzo dei nastri.

Il dosaggio consigliato è di 1:1,2 pp su 100 di elastomero.

### Specifiche tecniche

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

### Modalità d'impiego

E' prodotto granulare scorrevole, che consente l'uso anche nei sistemi di mescolazione in continuo.

### Imballo

L'ANTIOX AHM-DF è fornito in fusti di fibra da 50 Kg.

### Stoccaggio

Mantenere il prodotto a temperatura ambiente, al riparo dai raggi diretti del sole e dall'umidità. Utilizzare entro 1 anno dalla data di produzione se stoccato in imballi originali.