

PRISMA AD PE Stat 90847

Composizione:

Il *PRISMA AD PE Stat 90847* è una dispersione di agenti antistatici in LDPE.

Applicazione:

Il *PRISMA AD PE Stat 90847* è suggerito per la filmatura di polimeri poliolefinici per garantirne un buon effetto antistatico sia immediato che nel tempo. Il *PRISMA AD PE Stat 90847* non interferisce sulle caratteristiche ottiche del film.

Formulazione atossica.

Dosaggio:

LDPE film – spessore 50 μ

Resistività superficiale (Ω): 20°C – 50% umidità relativa

	1 GIORNO	1 MESE	7 MESI
LDPE BLANK	$>10^{16}$	$>10^{16}$	$>10^{16}$
LDPE + 3% MB	1×10^{11}	$2,8 \times 10^{12}$	$1,7 \times 10^{13}$

ATTENZIONE: L'ADDITIVO CONTENUTO NEL PRISMA AD PE STAT 90847 PER RENDERE ANTISTATICO IL FILM DEVE MIGRARE IN SUPERFICIE. È BUONA NORMA VALUTARE CHE CIÒ NON INTERFERISCA SULL'EVENTUALE STAMPA FLESSOGRAFICA O SALDATURA DEL FILM.

Shelf life:

Se il Masterbatch è conservato negli imballi originali stoccati in luogo coperto ed asciutto, la vita utile è di 12 mesi.

Imballaggio:

Il *PRISMA AD PE Stat 90847* è fornito in sacchi da Kg 25 posti su pallet da Kg 1000, avvolti da film estensibile.
