

Masterbatch antistatico per film farmaceutici

Ampacet ha introdotto in portafoglio il nuovo grado ProVital + Permstat, con effetto dissipativo immediato e duraturo.

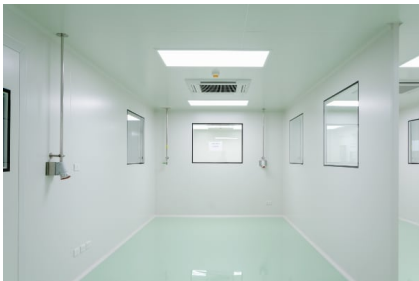
31 agosto 2023 08:57

Con il marchio ProVital + Permstat, Ampacet propone un masterbatches antistatico permanente per applicazioni nel medicale, in particolare nella produzione di film in polietilene destinati al settore farmaceutico.



Il concentrato - afferma il produttore -, quando utilizzato negli strati esterni dei film da imballaggio crea una trama polimerica dissipativa che consente alle cariche elettrostatiche accumulate sulla superficie di disperdersi all'esterno. L'effetto antistatico è immediato e duraturo, mantenendosi finché il film è in uso.

Grazie all'effetto dissipativo, ProVital+ Permstat previene l'accumulo di polveri sui materiali, evitando che alcune particelle rimangano intrappolate all'interno dell'imballo a causa dell'effetto statico. Nelle buste sigillate, l'uso del masterbatches elimina la presenza di polvere statica nell'area di saldatura.



ProVital+ Permstat può anche essere addizionato al polietilene destinato a film utilizzati nelle camere bianche per conservare e trasferire materie prime o ingredienti farmaceutici attivi nella produzione di farmaci.

Nell'ottobre dell'anno scorso, Ampacet ha inaugurato a Brembate, in provincia di Bergamo, un'area in ambiente controllato (nlla foto) destinata alla produzione dei masterbatches ProVital+, lanciati in occasione del K2022 ([leggi articolo](#)).

© Polimerica - Riproduzione riservata