

Stabilizzante per film agricoli

Con Tinuvin NOR 356 BASF propone un additivo che offre migliorata resistenza chimica, al calore e alla luce. Ideale per la copertura di serre.

17 luglio 2019 07:26

BASF ha ampliato la gamma di stabilizzanti al calore e alla luce Tinuvin NOR introducendo un nuovo grado sviluppato in modo specifico per le applicazioni in agricoltura, in particolare i film utilizzati per la copertura delle serre, sottoposti ad elevata irradiazione solare e all'aggressione dei prodotti fitosanitari.



Tinuvin NOR 356 protegge dagli agenti atmosferici ed estende la durata dei film, inibendo le reazioni che avvengono a livello molecolare provocando la degradazione del materiale sottoposto a calore e raggi solari.

Rispetto agli stabilizzanti convenzionali - spiega il gruppo chimico tedesco - il nuovo grado offre una superiore resistenza ai prodotti agrochimici, allo zolfo e ai disinfestanti.

Aumentando la vita utile dei film per serra, si riducono i costi per gli agricoltori e l'impatto ambientale dei rifiuti plastici.

© Polimerica - Riproduzione riservata