

SPECIFICA TECNICA

Data edizione: **01/03/2018**

Prodotto: **BIANCO PTG E/396**

CARATTERISTICHE

Supporto: PETG

Aspetto Fisico: Granuli cilindrici

Solidità al calore (EN 12877:1999): **300°C**

Stabilità alla luce (EN ISO 105/B02:2014): **8**

Settore di Impiego: **stampaggio/estrusione**

Data di scadenza: Il prodotto deve essere conservato in un luogo fresco e asciutto, lontano dalla luce solare diretta.
Sebbene non sia stata eseguita alcuna misurazione della durata di conservazione su questo prodotto, si consiglia di utilizzarlo tra i 9 e 12 mesi dalla data di consegna.

In caso di diversa applicazione da quella prescritta si consiglia di chiedere ai tecnici Tecnomaster Snc prima di procedere all'utilizzo del prodotto. Tecnomaster non si assume alcuna responsabilità circa le conseguenze derivanti da una applicazione diversa da quella prescritta.

Polimero Applicativo: PETG

Dosaggio Consigliato: 2-3% in funzione del campo applicativo

CONFORMITA'

Idoneità Alimentare (D.M. 21/03/73): **SI**

Id. Rohs (Direttiva2011/65/UE): **SI**

Additivato AUV : **NO**

Alla produzione di ogni partita vengono controllati i parametri relativi a: resa, differenza di tono e di saturazione; tutte le altre caratteristiche vengono controllate solo alla nascita del prodotto o alla variazione della partita di riferimento Standard.

Questa scheda tecnica è valida presso l'utilizzatore finale solamente se accompagna il prodotto succitato con lo stesso nome commerciale di origine. Non può essere ne rilasciata da alcuna ditta se non dal diretto produttore, ne duplicata. In caso di manomissione della stessa cadrà ogni obbligo di garanzia e di responsabilità da parte del produttore verso il prodotto.