

<b>SPECIFICA TECNICA</b>
--------------------------

Malo, 07/06/18

**ADDITIVO PA B1171/20**

Lo stabilizzante termico **PA B1171/20** è un concentrato in forma granulare a base di una miscela sinergica di antiossidanti fenoli/fosfiti in supporto poliammide.

<b>Impiego</b>	stabilizzazione contro l'ossidazione causata dal calore nei vari processi di lavorazione delle poliammidi naturali e caricate fibra
<b>Dosaggio</b>	L'elevata concentrazione di sostanze attive permette un utilizzo del <b>2-3%</b>
<b>Data di scadenza</b>	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.

**CONFORMITA'**

Idoneità Alimentare (D.M. 21/03/73):	<b>SI</b>
Id. Rohs (Direttiva2011/65/UE ):	<b>SI</b>
Additivato AUV :	<b>NO</b>

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.