

## Scheda Tecnica

### TECBATCH

#### BIANCO PE B5025

**Tipologia prodotto:** Masterbatch bianco a base di pigmenti inorganici su LDPE contenente il 50% di biossido di titanio e il 25% di carica minerale.

Proprietà	Normativa	Unità	Valori
DENSITA'	ISO 1183	g/m <sup>3</sup>	N. D.
RESISTENZA ALLA LUCE	ISO 105-B02	-	8
STABILITA' AL CALORE	ISO 12877	°C	300
UMIDITA'	Interna	%	< 0,1
BASE di SUPPORTO	LDPE		
PRINCIPIO ATTIVO	PIGMENTI INORGANICI		
IMPIEGO (Consigliato)	1 - 3 %		
APPLICAZIONE	PE, PP		
ASPETTO FISICO	Granuli		
STOCCAGGIO	Conservare in luogo asciutto		
IMBALLO	Sacchi da 20 - 25 kg.		
ATOSSICITA'	<p><b>Il master è atossico in conformità con le seguenti normative:</b>            Legislazione Italiana DM73, Legislazione Europea AP89, Legislazione Tedesca BfR,            Legislazione Francese FPL, Legislazione USA FDA, Direttiva Europea (Rohs)            2011/65/UE - 2015/863/UE, Direttiva 94/62/CE, Regolamento Europeo 1907/2006            REACH, Regolamento Europeo 1935/2004, Regolamento Europeo 10/2011/CE</p>		
RIFERIMENTO CAMPIONATURA			

\* = limite d'impiego.

Le informazioni contenute in questo documento si basano sulle nostre attuali conoscenze ed esperienze, tuttavia non costituiscono garanzia; è responsabilità dell'acquirente o dell'utilizzatore verificare che l'utilizzo del sopraccitato prodotto, soddisfi le richieste specifiche dell'applicazione prevista.

Rimaniamo a Vs. disposizione per eventuali chiarimenti.

Emissione: Settembre 2016