

ILPLA Srl

SCHEDA TECNICA

BOT300

**CARATTERISTICHE MATERIA PRIMA UTILIZZATA PER LA PRODUZIONE DEL FLACONE
E DICHIARAZIONE DI SICUREZZA**

Polietilene vergine HDPE in granuli, prodotto e colorato con materiali esenti da metalli pesanti e sostanze tossiche, o presenti in misura tale da non risultare dannose, conformemente alle normative:

EN 13428 - Imballaggi - REQUISITI SPECIFICI PER LA FABBRICAZIONE E LA COMPOSIZIONE

EN 13430 - Imballaggi - REQUISITI PER IMBALLAGGI RECUPERABILI PER RICICLO DI MATERIALI

Negli inchiostri utilizzati per la eventuale stampa, non sono contenute sostanze con metalli pesanti (piombo, mercurio, cadmio, ecc.) e comunque qualunque traccia di tali sostanze eventualmente presenti come impurezza, non supera lo 0,01%, come da direttive:

EN 13695-1

EN 13695-2

PRODUTTORI: TIPELIN BS 501-17
MARLEX

PROVENIENZA: UNGHERIA
ARABIA

CARATTERISTICHE FLACONE:

Altezza escluso tappo	mm.	155		
Diametro	mm.	65		
Larghezza bocchello di chiusura	mm.	22,93	ESTERNO	mm. 19,6
Peso	gr.	30		
Contenuto nominale	ml.	300		

Tappo a corredo

Colore BIANCO



Via Galileo Galilei, 7/9
28060 S. PIETRO MOSEZZO (No)
Tel. 0321/468709 - Fax 0321/468676

FIRMA:
Sonia

DATA:
18/12/17