

Bolladello di Cairate, venerdì 11 giugno 2021

**UFFICIO CONTROLLO QUALITA'
SCHEDE TECNICHE
NORMATIVA DI RIFERIMENTO EN 13592:2017**

**LYRECO ITALIA S.r.l.
Via Papa Giovanni Paolo II, snc
20040 CAMBIAGO (MI)**

TIPO DI PRODOTTO	Sacchi nettezza urbana termosaldati in LDPE rigenerato – Made in Italy NOMENCLATURA COMBINATA 39232100
FORMATO	480 (±5) + 210 (±5) + 210 (±5) x 1200 (±5) mm GR.140
SPESSORE	0,07 (±5) mm
COLORE	GIALLO TRASPARENTE
CONFEZIONE	SFUSO – SCATOLE DA 150 PZ - 21 KG
CARTONE	Dimensione cm.60x40x18,5
BANCALI EPAL	cm. 80x120x195 da 40 cartoni

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

TIPO RESINA	Polietilene rigenerato a bassa densità Non contiene additivi chimici / tossici / inquinanti
MELT INDEX	0.3 – 0.5 g/10 MINUTI
DENSITA' (ASTM D 792)	0.918 – 0.922 g/cm
ADDITIVAZIONI	Aliquota percentuale di master GIALLO

CARATTERISTICHE MECCANICHE

	LONGITUDINALE	TRASVERSALE
CARICO DI ROTTURA (ASTM D 882-83)	0.95 N/mm" min.	0.75 N/mm" min.
ALLUNGAMENTO A ROTTURA (ASTM D 882-83)	205% MIN.	304% MIN.
	Conformi alle vigenti norme	