

CODICE PRODOTTO:	Y160		TIPOLOGIA MATERIALE:	PLA	
CODICE EAN ESTERNO:	8057168308556		CODICE EAN INTERNO:	8057168308549	
DESCRIZIONE PRODOTTO:	BICCHIERE PLA 160 ML		COLORE:	TRASPARENTE	
PESO:	2,1 g	DIMENSIONE:	7,4 h cm	TOP Ø: 7 cm	BOTTOM Ø: 4,6 cm
PAESE D'ORIGINE:	UE		TARIFFA DOGANALE:	3924 1000	

IMMAGINE:



ETICETTATURA AMBIENTALE:



Plastica
Confezione



Organico
Prodotto



DETTAGLIO LOGISTICO:

TIPOLOGIA CARTONE:	AVANA KRAFT	DIMENSIONI CARTONE:	434X359X330 mm
TIPOLOGIA CONFEZIONAMENTO:	SACCHETTO IN MATERIALE PLASTICO	ETICHETTA INTERNA:	NO – GRAFICA CON STAMPA
		ETICHETTA ESTERNA:	YES
PESO NETTO CARTONE:	3,15 kg	PESO LORDO CARTONE:	3,8 kg
PEZZI / CONFEZIONE:	50	CARTONI / BANCALE:	36
CONFEZIONI / CARTONE:	30	DISPOSIZIONE SU BANCALE:	6 CARTONI A PIANO X 6 PIANI
PEZZI / CARTONE:	1500	TIPOLOGIA / DIMENSIONE BANCALE:	80X120

CARATTERISTICHE TECNICHE:

RESISTENZA TERMICA:	-20° / 40°
IDONEO AL CONTATTO CON BEVANDE ALIMENTARI A BASE ACQUOSA, ACIDA E ALCOLICA A TEMPERATURA AMBIENTE O INFERIORE.	
IL PRODOTTO NON PUO' ESSERE UTILIZZATO NEL FORNO A MICROONDE.	
CERTIFICAZIONE:	UNI EN 13432:2002

CPB Componenti Plastici Biodegradabili S.r.l.

Sede Legale: Via dei Mille, 31 - 38100 - Trento | Sede operativa e logistica: Via E. Mattei, 25 - 24060 - Entratico (BG)
tel. +39 035/4258968 - fax. +39 035/4271084 - mail: info@usobio.com - web: www.usobio.com

PRODUCT CODE:	Y160		RAW MATERIAL:	PLA	
EAN CODE (BOX):	8057168308556		EAN CODE (INNER PACK):	8057168308549	
ITEM DESCRIPTION:	PLA GLASS 160 ML		COLOUR:	TRANSPARENT	
PESO:	2,1 g	DIMENSIONS:	7,4 h cm	TOP Ø: 7 cm	BOTTOM Ø: 4,6 cm
ITEM ORIGIN:	UE		TARICODE:	3924 1000	

PRODUCT IMAGE:



ENVIRONMENTAL LABELLING:



Plastica
Confezione



Organico
Prodotto



LOGISTICAL DETAIL:

BOX TYPE:	AVANA KRAFT	BOX SIZES:	434X359X330 mm
PACKAGING:	PLASTIC BAG	INTERNAL LABEL:	NO – PRINTED PACKAGING
		EXTERNAL LABEL:	YES
NET WEIGHT:	3,15 kg	GROSS WEIGHT:	3,8 kg
PCS / PACK:	50	BOXES / PLT:	36
PCS / BOX:	30	DISPOSITION ON PALLETS:	6 BOX/LAYER X 6 LAYERS
PACKS / BOX:	1500	TYPE / SIZE PALLET:	80X120

TECHNICAL SPECIFICATIONS:

HEAT RESISTANCE:	-20° / 40°
SUITABLE FOR CONTACT WITH AQUEOUS, ACIDIC AND ALCOHOLIC FOOD BEVERAGES AT ROOM TEMPERATURE OR BELOW.	
THE PRODUCT CANNOT BE USED IN THE MICROWAVE OVEN.	
CERTIFICATION:	UNI EN 13432:2002

CPB Componenti Plastici Biodegradabili S.r.l.

Sede Legale: Via dei Mille, 31 - 38100 - Trento | Sede operativa e logistica: Via E. Mattei, 25 - 24060 - Entratico (BG)
tel. +39 035/4258968 - fax. +39 035/4271084 - mail: info@usobio.com - web: www.usobio.com