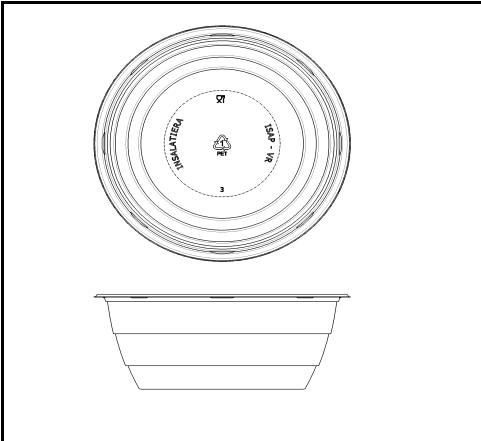


IDENT.	Codice Isap 270015	Codice Cliente	Data 19/05/2011
	Descrizione INSALATIERA 1600 CC.PP 20PZ TR. NEW ISAP		Indice modifica 1

PRODOTTO	Materiale POLIPROPILENE	
	Colore TRASPARENTE	
	Peso oggetto 20,0 gr.	
	Diam./lato 205,0 x - mm	
	Altezza 80,0 mm	
	Capacità r.b. 1.600,0 cc	
	Capacità 1.a tacca - cc	
	impilamento 3,2 mm	
	disegno oggetto D003553-08	
	tolleranza sulle misure +/- 5%	

CONFEZIONE	<i>BASE</i>		-	
	Tipo FILM			Tipo -
	N° pezzi 20	Peso (g) 409,3	N° imballi 0	Peso (g) 0
	Materiale LDPE			Materiale -
	Stampa ISAP			Stampa -
	Etichetta -			Etichetta -
	Codice EAN 8000536053367			Codice EAN


COLLO	Tipo CARTONE	Stampa esterna NEUTRA
	N° Confezioni 14	Identificazione 1 ETICH. PER SCATOLA
	N° Pezzi 280	
	Peso 6,0 Kg	<i>Codici ITF:</i>
	Dimens. esterne 558 x 220 x 434 mm	Isap 80005362700151
	Volume 0,0533 m ³	Cliente

PALLET	N° Cartoni 35 strati 5 da 7 unità più 0 unità aggiuntive
	Dimensioni 800 x 1.200 x 2.320 mm Tipo PALLET EPAL 80X120
	Peso 234 Kg

NOTE	
------	--

GRAFICA PERSONALIZZATA	COD. GRAFICA 0000000
------------------------	-----------------------------

IDONEITA'	- DM 21/03/1973 e succ.aggiornamenti e modifiche	- Regolamento (UE) n. 10/2011
		- Regolamento (CE) n. 1935/2004
		- Regolamento (CE) n. 1895/2005
		- Regolamento (CE) n. 2023/2006

Data rilascio 09/01/2012	Firma Assicurazione Qualità 
---------------------------------	---

IDENT.

Codice Isap **270015**

Codice Cliente

Data **19/05/2011**Descrizione **INSALATIERA 1600 CC.PP 20PZ TR. NEW ISAP**Indice modifica **1****Allegato alla scheda tecnica del prodotto**

INFO AGGIUNTIVE



E' idoneo ad andare a contatto con i seguenti alimenti:

 SECCHI
 GRASSI ACQUOSI
 LATTIERO-CASEARI ACIDI ALCOLICI

E' idoneo al contatto con gli alimenti sopra indicati nei seguenti tempi e temperature:

 Fresco - tiepido (5 - 40 °C)
 Caldo (40 - 70 °C) 30 min - 2h
 30 min - 2h 2h - 24 h più di 24h

Commenti: da non utilizzare in forni tradizionali.

Idonei all'utilizzo per il rinvenimento dei cibi in forno a microonde e non per cottura.