

SCHEDA TECNICA CUCCHIAINI RIUTILIZZABILI Pz. 30

PRODOTTO

Materiale	-	PS Polistirene. Materiale atossico, riciclabile, idoneo al contatto con alimenti.
Conformità	-	IT: D.M. 21/03/73 e s.m.e.i. EU: Regulation 1935/2004/EC; Regulation 10/2011/EU; Regulation 1895/2005/CE. Direttiva 62/94/CE, UNI EN 13428:2005, UNE 53028:2020
Colore	-	Trasparente
Peso	g.	1,60 +/- 5%
Lunghezza	mm	125 +/- 2%
Altezza	mm	5 +/- 2%
Larghezza	mm	5 +/- 2%



CONFEZIONE

Materiale	-	Film PP atossico, riciclabile, idoneo al contatto con alimenti.
Pezzi	-	30
Peso	g.	49
Lunghezza	mm	65
Larghezza	mm	65
Altezza	mm	180
Chiusura	-	Termosaldata
Stampa	-	ARI' RIUTILIZZABILE
Etichetta	n.	NO
Codice Ean	-	8001909901018

CARTONE

Confezioni	n.	32
Dimensioni	mm	297 x 187 x 137 h
Peso	Kg	1,9
Volume	mc	0,008
Stampa	-	NEUTRO
Etichetta	-	1
Tipo	-	Scatola Americana
Codice Ean	-	08001909234642



Igiene e Servizio

Prodotti ed Articoli per la Pulizia e l'Igiene
Detergenti Conformi a Sistema H.A.C.C.P.

Pag. 2 di 2

Scheda Tecnica

Data aggiornamento Distributore: 24/01/2024




Cucchiaini Riutilizzabili Pz. 30 Cod. PLA0043

SCHEDA TECNICA CUCCHIAI PLA Pz. 50

PALLET

Cartoni	n.	128
Peso	Kg	265
Cartoni x strato	n.	16
Strati	n.	8
Altezza	mm	1246
Volume	mc	1,196
Filmatura	-	SI
Etichetta	n.	2

NOTE

Note	-	 <p>Max 2 h a 70° C – Max 15 min a 90°C Idoneo al contatto con tutte le tipologie di alimenti.</p> 
Indicazioni Aggiuntive	-	<p>Il prodotto è idoneo per il lavaggio in lavastoviglie per 20 volte fino a 65 °C, come verificato da test di laboratorio svolti secondo la norma UNE 53028. Il prodotto ed i relativi imballaggi sono conformi alle disposizioni di cui della Direttiva 94/62/CE, come recepita dal D. Lgs 152/2006 di cui all'art.226 comma 3 sui requisiti essenziali per l'ambiente ed all'art.226 comma 4 sui livelli totali di concentrazione dei metalli pesanti.</p>
Indicazioni per il rispetto dell'ambiente:	-	<p>RACCOLTA DIFFERENZIATA</p>  <p>SEGUI LE REGOLE DEL TUO COMUNE</p>
Data aggiornamento Fornitore	-	07/04/2022