

DOpla Reusable Reusable Marchio: Linea: 08142 Famiglia Prod.: **PS** Reuse Codice Articolo:

Descrizione SCODELLE 300ML (250) 15PZ TRA DO

CARATTERISTICHE STRUTT

Misure:
Diametro Superiore: mm 120,00

Altezza: mm 54,00

Peso netto unitario: gr 6,00 CARATTERISTICHE STRUTTURALI:

Materiale:

Classifica:

Contatto con gli alimenti:

300 ml

Diametro Inferiore: mm

Colore:

Trasparente

Tolleranza +/- \*:

Polistirene.

Termoformatura

Per alimenti. Max 90°C per 15'. No forni. Prodotti

5.00%

Riutilizzabili. Testato 20 lavaggi in Lavastov.

CARATTERISTICHE CONFEZIONE

Pezzi per confezione:

Peso lordo confezione:

Tipo confezionamento:

Dimensioni confezione:

Barcode su confezione:

15

kg 0,0922

LDPE Termoretratta

mm 75\*120\*120 (AxLxP)

8005090017763

CARATTERISTICHE IMBALLO SECONDARIO

Tipo Imballo:

Stampa Imballo:

Multiplo Imballo:

Peso Netto Imballo:

Peso lordo collo:

Dimensioni collo (A x L x P):

Codice ITF su cartone:

PAV colore Bianco

PAV Bianco Stamp

12

kg 0,5000

kg 1,6064

mm 150 x mm 400 x mm 250

08005090001779

CARATTERISTICHE PALLETTIZZAZIONE

Colli per strato:

9

Numero strati: Confezioni totali: 13

1404

Totale colli: Altezza Pallet: 117

mm 2.100

Tipo Pallet: PALLET EPAL A RENDERE mm 800 X 1200

No

Peso totale Pallet:

kg 187

Volume:

mc 2,01

**FORNO** 

Sovrapponibile:







Regolamento 1935/2004/CE

Regolamento 10/2011/UE e successivi aggiornamenti e modifiche

Regolamento 2023/2006/CE e successivi aggiornamenti e modifiche ed alla seguente legislazione italiana: Decreto Ministeriale 21/03/1973 e successivi aggiornamenti e modifiche



DOpla Reusable Reusable Marchio: Linea: 08143 Famiglia Prod.: **PS** Reuse Codice Articolo:

Descrizione SCODELLE 300ML (250) 15PZ ARANCIONE DO

CARATTERISTICHE STRUTTURALI:

CARATTERISTICHE STRUTT

Misure:
Diametro Superiore: mm 120,00

Altezza: mm 54,00

Peso netto unitario: gr 6,00

Materiale:

Classifica:

Contatto con gli alimenti:

300 ml

Diametro Inferiore:

mm Arancio

Colore:

5.00%

Polistirene.

Termoformatura

Tolleranza +/- \*:

Per alimenti. Max 90°C per 15'. No forni. Prodotti

Riutilizzabili. Testato 20 lavaggi in Lavastov.

CARATTERISTICHE CONFEZIONE

Pezzi per confezione:

Peso lordo confezione:

Tipo confezionamento:

Dimensioni confezione:

Barcode su confezione:

15

kg 0,0922

LDPE Termoretratta

mm 75\*120\*120 (AxLxP)

8005090017770

CARATTERISTICHE IMBALLO SECONDARIO

Tipo Imballo:

Stampa Imballo:

Multiplo Imballo:

Peso Netto Imballo:

Peso lordo collo:

Dimensioni collo (A x L x P):

Codice ITF su cartone:

PAV colore Bianco

PAV Bianco Stamp

12

kg 0,5000

kg 1,6064

mm 150 x mm 400 x mm 250

18057913000350

CARATTERISTICHE PALLETTIZZAZIONE

Colli per strato:

9

Numero strati:

13

Totale colli:

117

Confezioni totali:

1404

Altezza Pallet:

Sovrapponibile:

mm 2.100

Tipo Pallet:

PALLET EPAL A RENDERE mm 800 X 1200

Peso totale Pallet:

kg 187

Volume:

No

mc 2,01



Regolamento 1935/2004/CE

Regolamento 10/2011/UE e successivi aggiornamenti e modifiche

Regolamento 2023/2006/CE e successivi aggiornamenti e modifiche ed alla seguente legislazione italiana: Decreto Ministeriale 21/03/1973 e successivi aggiornamenti e modifiche



DOpla Reusable Reusable Marchio: Linea: 08146 Famiglia Prod.: **PS** Reuse Codice Articolo:

Descrizione SCODELLE 300ML (250) 15PZ FUCSIA DO

CARATTERISTICHE STRUTT

Misure:
Diametro Superiore: mm 120,00

Altezza: mm 54,00

Peso netto unitario: gr 6,00 CARATTERISTICHE STRUTTURALI:

Materiale:

Classifica:

Contatto con gli alimenti:

300 ml

Diametro Inferiore:

Colore:

Tolleranza +/- \*:

Polistirene.

Termoformatura

Per alimenti. Max 90°C per 15'. No forni. Prodotti

mm

**Fucsia** 

5.00%

Riutilizzabili. Testato 20 lavaggi in Lavastov.

CARATTERISTICHE CONFEZIONE

Pezzi per confezione:

Peso lordo confezione:

Tipo confezionamento:

Dimensioni confezione:

Barcode su confezione:

15

kg 0,0922

LDPE Termoretratta

mm 75\*120\*120 (AxLxP)

8005090017800

CARATTERISTICHE IMBALLO SECONDARIO

Tipo Imballo:

Stampa Imballo:

Multiplo Imballo:

Peso Netto Imballo:

Peso lordo collo:

Dimensioni collo (A x L x P):

Codice ITF su cartone:

PAV colore Bianco

PAV Bianco Stamp

12

kg 0,5000

kg 1,6064

mm 150 x mm 400 x mm 250

18057913000381

CARATTERISTICHE PALLETTIZZAZIONE

Colli per strato:

9

Numero strati: Confezioni totali: 13

1404

Totale colli: Altezza Pallet: 117

mm 2.100

Tipo Pallet: PALLET EPAL A RENDERE mm 800 X 1200

Sovrapponibile:

No

Peso totale Pallet:

kg 187

Volume:

mc 2,01





Regolamento 1935/2004/CE

Regolamento 10/2011/UE e successivi aggiornamenti e modifiche

Regolamento 2023/2006/CE e successivi aggiornamenti e modifiche ed alla seguente legislazione italiana: Decreto Ministeriale 21/03/1973 e successivi aggiornamenti e modifiche



DOpla Reusable Reusable Marchio: Linea: 08147 Famiglia Prod.: **PS** Reuse Codice Articolo:

Descrizione SCODELLE 300ML (250) 15PZ GIALLO DO

CARATTERISTICHE STRUTT

Misure:
Diametro Superiore: mm 120,00

Altezza: mm 54,00

Peso netto unitario: gr 6,00 CARATTERISTICHE STRUTTURALI:

Materiale:

Classifica:

Contatto con gli alimenti:

300 ml

Diametro Inferiore:

mm

Colore:

Giallo

Tolleranza +/- \*:

5.00%

Polistirene.

Termoformatura

Per alimenti. Max 90°C per 15'. No forni. Prodotti

Riutilizzabili. Testato 20 lavaggi in Lavastov.

CARATTERISTICHE CONFEZIONE

Pezzi per confezione:

Peso lordo confezione:

Tipo confezionamento:

Dimensioni confezione:

Barcode su confezione:

15

kg 0,0922

LDPE Termoretratta

mm 75\*120\*120 (AxLxP)

8005090017817

CARATTERISTICHE IMBALLO SECONDARIO

Tipo Imballo:

Stampa Imballo:

Multiplo Imballo:

Peso Netto Imballo:

Peso lordo collo:

Dimensioni collo (A x L x P):

Codice ITF su cartone:

PAV colore Bianco

PAV Bianco Stamp

12

kg 0,5000

kg 1,6064

mm 150 x mm 400 x mm 250

18057913000398

CARATTERISTICHE PALLETTIZZAZIONE

Colli per strato:

9

Numero strati:

13

Totale colli:

117

Confezioni totali:

1404

Altezza Pallet:

Tipo Pallet:

mm 2.100

PALLET EPAL A RENDERE mm 800 X 1200 Sovrapponibile:

No

Peso totale Pallet:

kg 187

Volume:

mc 2,01





Regolamento 1935/2004/CE

Regolamento 10/2011/UE e successivi aggiornamenti e modifiche

Regolamento 2023/2006/CE e successivi aggiornamenti e modifiche ed alla seguente legislazione italiana: Decreto Ministeriale 21/03/1973 e successivi aggiornamenti e modifiche