Lot de 7 pinceaux, 140 mm, Souple,





Éliminez la poussière grâce à cet ensemble polyvalent de pinceaux.

1 * 25 x 140 mm

1 * 18 x 135 mm

1 * 12 x 130 mm

2 * 12 x 85 mm

1 * Ø3 x 75 mm

1 * Ø1 x 60 mm

Données techniques

Type de fibresSoupleMatériauPolypropylène Polyéthylène (HDPE)Conforme au 1935/2004 (CE) sur les matériaux agréés contact limentaire'NonMatériau agréé FDA (CFR 21)¹NonQuantité par Carton10 Pcs.Quantité par Palette (80 x 120 x 180-200 cm)2400 Pcs.Quantité par couche (Pallette)0 Pcs.Colis Longueur200 mmColis Largeur170 mmColis Hauteur30 mmLongueur140 mmLargeur70 mmHauteur15 mmPoids net0,03 kgPoids net0,0016 kgTare total0,0016 kgPoids brut0,0016 kgPoids brut0,0016 kgPoids brut0,00147 M3Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire)80 °CPH min. en concentration d'utilisation3 pHPH max. en concentration d'utilisation11 pHCode GTIN-135705025500526Code GTIN-1415705025500526Code de marchandise96034010Pays d'origineChina	Article Numéro	556052
Conforme au 1935/2004 (CE) sur les matériaux agréés contact alimentaire¹ Matériau agréé FDA (CFR 21)¹ Non Quantité par Carton Quantité par Palette (80 x 120 x 180-200 cm) Quantité par couche (Pallette) Quantité par couche (Pallette) Colis Longueur Colis Largeur Colis Hauteur Colis Hauteur Augeur To mm Largeur 70 mm Hauteur Poids net Quid scarton (Recycling symbol "20" PAP) Tare total Quontité par couche (Pollette) Quontité par couche (Pallette) Quontité par Carton matérial de la couche par couche (Pallette) Quontité par Carton matérial de la couche par couche (Pallette) Quontité par Carton matérial de la couche par carton matérial de la co	Type de fibres	Souple
alimentaire¹ Matériau agréé FDA (CFR 21)¹ Non Quantité par Carton 10 Pcs. Quantité par Palette (80 x 120 x 180-200 cm) 2400 Pcs. Quantité par couche (Pallette) 0 Pcs. Colis Longueur 200 mm Colis Largeur 170 mm Colis Hauteur 30 mm Longueur 140 mm Largeur 70 mm Hauteur 15 mm Poids net 0,03 kg Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) 0,0016 kg Tare total 0,0016 kg Poids brut 0,03 kg Mètre cube 0,000147 M3 Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire) 80 °C PH min. en concentration d'utilisation 3 pH PH max. en concentration d'utilisation 11 pH Code GTIN-13 5705025560526 Code GTIN-14 15705025560523 Code de marchandise 96034010	Matériau	
Quantité par Carton 10 Pcs. Quantité par Palette (80 x 120 x 180-200 cm) 2400 Pcs. Quantité par couche (Pallette) 0 Pcs. Colis Longueur 200 mm Colis Largeur 170 mm Colis Hauteur 30 mm Longueur 140 mm Largeur 70 mm Hauteur 15 mm Poids net 0,03 kg Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) 0,0016 kg Tare total 0,0016 kg Poids brut 0,003 kg Mètre cube 0,00147 M3 Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire) 80 °C PH min. en concentration d'utilisation 3 pH PH max. en concentration d'utilisation 11 pH Code GTIN-13 5705025560526 Code GTIN-14 15705025560523 Code de marchandise 96034010		Non
Quantité par Palette (80 x 120 x 180-200 cm) 2400 Pcs. Quantité par couche (Pallette) 0 Pcs. Colis Longueur 200 mm Colis Largeur 170 mm Colis Hauteur 30 mm Longueur 140 mm Largeur 70 mm Hauteur 15 mm Poids net 0,03 kg Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) 0,0016 kg Tare total 0,0016 kg Poids brut 0,03 kg Mètre cube 0,000147 M3 Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire) 80 °C PH min. en concentration d'utilisation 3 pH PH max. en concentration d'utilisation 11 pH Code GTIN-13 5705025560528 Code GTIN-14 15705025560523 Code de marchandise 96034010	Matériau agréé FDA (CFR 21)¹	Non
Quantité par couche (Pallette) 0 Pcs. Colis Longueur 200 mm Colis Largeur 170 mm Colis Hauteur 30 mm Longueur 140 mm Largeur 70 mm Hauteur 15 mm Poids net 0,03 kg Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) 0,0016 kg Tare total 0,0016 kg Poids brut 0,03 kg Mètre cube 0,000147 M3 Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire) 80 °C PH min. en concentration d'utilisation 3 pH PH max. en concentration d'utilisation 11 pH Code GTIN-13 5705025560528 Code GTIN-14 15705025560523 Code de marchandise 96034010	Quantité par Carton	10 Pcs.
Colis Longueur 200 mm Colis Largeur 170 mm Colis Hauteur 30 mm Longueur 140 mm Largeur 70 mm Hauteur 15 mm Poids net 0,03 kg Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) 0,0016 kg Tare total 0,0016 kg Poids brut 0,03 kg Mètre cube 0,000147 M3 Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire) 80 °C PH min. en concentration d'utilisation 3 pH PH max. en concentration d'utilisation 11 pH Code GTIN-13 5705025560526 Code de marchandise 96034010	Quantité par Palette (80 x 120 x 180-200 cm)	2400 Pcs.
Colis Largeur 170 mm Colis Hauteur 30 mm Longueur 140 mm Largeur 70 mm Hauteur 15 mm Poids net 0,03 kg Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) 0,0016 kg Tare total 0,0016 kg Poids brut 0,03 kg Mètre cube 0,000147 M3 Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire) 80 °C PH min. en concentration d'utilisation 3 pH PH max. en concentration d'utilisation 11 pH Code GTIN-13 5705025560526 Code GTIN-14 15705025560523 Code de marchandise 96034010	Quantité par couche (Pallette)	0 Pcs.
Colis Hauteur 30 mm Longueur 140 mm Largeur 70 mm Hauteur 15 mm Poids net 0,03 kg Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) 0,0016 kg Tare total 0,0016 kg Poids brut 0,03 kg Mètre cube 0,000147 M3 Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire) 80 °C PH min. en concentration d'utilisation 3 pH PH max. en concentration d'utilisation 11 pH Code GTIN-13 5705025560526 Code GTIN-14 15705025560523 Code de marchandise 96034010	Colis Longueur	200 mm
Longueur 140 mm Largeur 70 mm Hauteur 15 mm Poids net 0,03 kg Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) 0,0016 kg Tare total 0,0016 kg Poids brut 0,03 kg Mètre cube 0,000147 M3 Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire) 80 °C PH min. en concentration d'utilisation 3 pH PH max. en concentration d'utilisation 11 pH Code GTIN-13 5705025560523 Code de marchandise 96034010	Colis Largeur	170 mm
Largeur 70 mm Hauteur 15 mm Poids net 0,03 kg Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) 0,0016 kg Tare total 0,0016 kg Poids brut 0,03 kg Mètre cube 0,000147 M3 Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire) 80 °C PH min. en concentration d'utilisation 3 pH PH max. en concentration d'utilisation 11 pH Code GTIN-13 5705025560526 Code GTIN-14 15705025560523 Code de marchandise 96034010	Colis Hauteur	30 mm
Hauteur 15 mm Poids net 0,03 kg Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) 0,0016 kg Tare total 0,0016 kg Poids brut 0,03 kg Mètre cube 0,000147 M3 Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire) 80 °C PH min. en concentration d'utilisation 3 pH PH max. en concentration d'utilisation 11 pH Code GTIN-13 5705025560526 Code GTIN-14 15705025560523 Code de marchandise 96034010	Longueur	140 mm
Poids net0,03 kgPoids carton (Recycling symbol "20" PAP)0,0016 kgTare total0,0016 kgPoids brut0,03 kgMètre cube0,000147 M3Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire)80 °CPH min. en concentration d'utilisation3 pHPH max. en concentration d'utilisation11 pHCode GTIN-135705025560526Code GTIN-1415705025560523Code de marchandise96034010	Largeur	70 mm
Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) Tare total Poids brut O,0016 kg Poids brut O,003 kg Mètre cube O,000147 M3 Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire) PH min. en concentration d'utilisation 3 pH PH max. en concentration d'utilisation 11 pH Code GTIN-13 5705025560526 Code de marchandise 96034010	Hauteur	15 mm
Tare total0,0016 kgPoids brut0,03 kgMètre cube0,000147 M3Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire)80 °CPH min. en concentration d'utilisation3 pHPH max. en concentration d'utilisation11 pHCode GTIN-135705025560526Code GTIN-1415705025560523Code de marchandise96034010	Poids net	0,03 kg
Poids brut 0,03 kg Mètre cube 0,000147 M3 Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire) 80 °C PH min. en concentration d'utilisation 3 pH PH max. en concentration d'utilisation 11 pH Code GTIN-13 5705025560526 Code GTIN-14 15705025560523 Code de marchandise 96034010	Poids carton (Recycling symbol "20" PAP)	0,0016 kg
Mètre cube0,000147 M3Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire)80 °CPH min. en concentration d'utilisation3 pHPH max. en concentration d'utilisation11 pHCode GTIN-135705025560526Code GTIN-1415705025560523Code de marchandise96034010	Tare total	0,0016 kg
Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire)80 °CPH min. en concentration d'utilisation3 pHPH max. en concentration d'utilisation11 pHCode GTIN-135705025560526Code GTIN-1415705025560523Code de marchandise96034010	Poids brut	0,03 kg
PH min. en concentration d'utilisation3 pHPH max. en concentration d'utilisation11 pHCode GTIN-135705025560526Code GTIN-1415705025560523Code de marchandise96034010	Mètre cube	0,000147 M3
PH max. en concentration d'utilisation 11 pH Code GTIN-13 5705025560526 Code GTIN-14 15705025560523 Code de marchandise 96034010	Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire)	80 °C
Code GTIN-13 5705025560526 Code GTIN-14 15705025560523 Code de marchandise 96034010	PH min. en concentration d'utilisation	3 pH
Code GTIN-14 15705025560523 Code de marchandise 96034010	PH max. en concentration d'utilisation	11 pH
Code de marchandise 96034010	Code GTIN-13	5705025560526
	Code GTIN-14	15705025560523
Pays d'origine China	Code de marchandise	96034010
	Pays d'origine	China