

Couvercle demi bac à diviseuse 40x30 cm - 7 L - blanc

510541

FICHE PRODUIT



Matériau(x):

Polyéthylène hd

Pays d'origine:

FRANCE

Code douane:

39231090



DESCRIPTIF PRODUIT

- ✓ En polyéthylène de grande qualité
- ✓ Couverture pour bac à diviseuse 400 x 300 mm, destiné à la fermentation en panification .
- ✓ S'adapte à tous les process de panification aérobie et anaérobie, notamment la pousse de la pâte en froid ventilé.
- ✓ Empilage stabilisé grâce aux ergots.

DONNÉES COMMERCIALES

Unité de vente:

1

Mini de commande:

1

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Dimensions Variante Commerciale

	Variante commerciale VC 1	Variante commerciale VC -1	Variante commerciale VC -2
<u>Désignation</u>	Couvercle demi bac à diviseuse 40x30 cm - 7 L - blanc		
Contient		VC-1	VC-2
Hauteur	40 mm		
Longueur totale	400 mm		
Largeur	300 mm		
Volume	4800 cm ³		
Poids Net	270 g		
Poids Brut	270 g		
Code à barres	3573678688803		

Couvercle demi bac à diviseuse 40x30 cm - 7 L - blanc

510541

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Matière		Garantie	
Matière principale	Polyéthylène hd	Durée de garantie	24 mois
La matière est-elle recyclable?	oui à 100 %	Règlementaire	
Couleur & Finition		N° UFI	N
Couleur	Blanc	Impact environnemental	
Conditions d'utilisation		Le produit est-il recyclable?	oui
Température minimale d'utilisation	-40 °C		
Température maximale d'utilisation	90 °C		

DONNÉES LOGISTIQUES

Quantités	UNITE		SOUS-CONDITIONNEMENT		COLIS		PALETTE	
			contient:		contient:		contient:	
					1	sous-cdt		colis
					1	unité(s)		couches
								colis / couche
								unité(s)
Poids	0,304	Net en kg		Net en kg	0,3	Net en kg		Net en kg
	0,304	Brut en kg		Brut en kg	0,3	Brut en kg		Brut en kg
	0,000	Net emballage en kg		Net emballage en kg	0,0	Net emballage en kg		Net emballage en kg
Dimensions	1,000	Hauteur en cm		Hauteur en cm	1,0	Hauteur en cm		Hauteur en cm
	30,000	Largeur en cm		Largeur en cm	30,0	Largeur en cm		Largeur en cm
	30,000	Longueur en cm		Longueur en cm	30,0	Longueur en cm		Longueur en cm
	0,900	Volume en dm³		Volume en dm³	0,9	Volume en dm³		Volume en dm³
Code à barres	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN
	EAN13	3573678688803						