

CODE ARTICLE
DESIGNATION
FORMAT
CONTENANCE
UNIVERS
NOMENCLATURE

DOUANIÈRE

750910PT99001
MOULES CUIS TO109 X150 S/FILM CAIS/600
TO109
0
Cuisson
48237090



## **DÉCOMPOSITION PRODUIT ET POIDS**

MATÉRIAU 1	PAPIER CUISSON SILICONE	POIDS MATÉRIAU 1 (G)	1,63
MATÉRIAU 2		POIDS MATÉRIAU 2 (G)	0,0
MATÉRIAU 3		POIDS MATÉRIAU 3 (G)	0,0

# **USAGES & CERTIFICATIONS**









SOUS CONDITIONNEMENT

## CONDITIONNEMENT PRODUIT

#### CONDITIONNEMENT

UNITÉS	600	UNITÉS	150,0
DIMENSIONS (CM)	390X230X240	DIMENSIONS (CM)	110X110X370
POIDS (KG)	1,378	POIDS (KG)	0,255
VOLUME (DM3)	21,528	VOLUME (DM3)	4,477
EAN	3231070059491	EAN	

#### PALETTE

PALETTE		DIMENSIONS	1200X800X1830
NBR DE CAISSES PAR COUCHE	10	LONGEUR	1200
NBR DE COUCHES PAR PALETTE	7	LARGEUR	800
NBR DE CAISSES PAR PALETTE	70	HAUTEUR	1830
NBR DE PRODUITS PAR PALETTE	42000	VOLUME	1756,8
		POIDS BRUT	116,46

## **ETIQUETTE CONDITIONNEMENT**



Quantité/Quantity: 42000

(01)03231070059491(10)99999999

MOULE CUISSON

NON PERFORE





G&F - 16, rue des Yvaudières - 37705 St-Pierre-des-Corps

Made in FRANCE - Fabriqué en FRANCE

