



FICHE TECHNIQUE

COUVERCLE PR2CPA

THERMOFORMÉ

Code article : 01606



FABRICATION FRANCAISE SOUS ATMOSPHERE FILTRÉE.

PRODUITS CONFORMES A LA LEGISLATION FRANCAISE ET EUROPEENNE EN VIGUEUR CONCERNANT LES MATERIAUX ET EMBALLAGES PLASTIQUES DESTINES A ETRE MIS EN CONTACT AVEC DES DENREES ALIMENTAIRES.

MATIERE BENEFICIANT DE CERTIFICATS D'ALIMENTARITE.
MATERIAU RECYCLABLE ET INCINERABLE.

DIMENSION : 239 x 181 x 27

MATIERE : POLYPROPYLENE (Absence de phtalate et de Bisphénol A et S)

COLORIS : TRANSLUCIDE

GRAMMAGE : 18,50gr (+/- 10%)

TEMPERATURE MAXI D'UTILISATION : - 20°C à + 140°C

REMISE EN TEMPERATURE : MICRO ONDES, AIR PULSE OU THERMOCONTACT

UTILISATION : AVEC PLAT PR2CPA

EXAMEN : BACTERIOLOGIE

Paramètres	Méthodes	Résultats	Unités	Critères m
Salmonelles spp. (recherche)	AFNOR BIO 12/16-09/05	Absence		Absence
Entérobactéries	Méthode interne	Absence	UFC/g	Absence
Staphylocoques coagulase +	Méthode interne	Absence	UFC/g	Absence
Clostridium perfringens	Méthode interne	Absence	UFC/g	Absence
Listéria monocytogenes (recherche-vidas)	AFNOR BIO 12/18-03/06	Absence		Absence

STOCKAGE : A L'ABRI DE L'EAU, DE LA POUSSIERE ET DU GEL

NOMBRE DE COUVERCLES PAR SACHET : 50

NOMBRE DE COUVERCLES PAR CARTON : 400

NOMBRE DE CARTONS PAR PALETTE : 12

NOMBRE DE COUVERCLES PAR PALETTE : 4 800

TRACABILITE : Numéro de lot sur carton et sachet plastique

USAGUNIC se réserve le droit d'apporter toute modification susceptible d'améliorer ce produit pour vous proposer un produit toujours plus performant.
Les valeurs contenues dans cette fiche technique sont données à titre indicatif et ne constituent pas des spécifications.