



FICHE TECHNIQUE

BARQUETTE TR1000B

THERMOFORMÉ

Code article : 02232



FABRICATION 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 : 192 x 137 x 50

CAPACITE : 1000cc

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

COLORIS : BLANC

GRAMMAGE : 13,25 gr (+/- 10 %)

TEMPERATURE MAXI D'UTILISATION : - 10°C à + 80°C

UTILISATION : POUR ENTRÉES ET DESSERTS

FERMETURE : FILM D'OPERCULAGE PELABLE OU SOUDABLE OU COUVERCLE TR 192x137

TEMPERATURE DE SCELLAGE : 170°C à 200°C SUIVANT RÉGLAGE MACHINE ET FILM DE SCELLAGE

EXAMEN : BACTÉRIOLOGIE

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 BARQUETTES PAR SACHET : 100

NOMBRE DE BARQUETTES PAR CARTON : 600

NOMBRE DE CARTONS PAR PALETTE : 24

NOMBRE DE BARQUETTES PAR PALETTE : 14 400

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.