

NORDIA S.A.S.	SPECIFICATIONS TECHNIQUES
----------------------	----------------------------------

ASSORTIMENT CAISSETTES TULIPCUP 150/50	683770
---	---------------

DONNEES TECHNIQUES	
Famille de produit:	MOULES DE CUISSON
Fond A:	50 mm. +/- 1 mm.
Haut:	--
Hauteur H:	80 mm. +/- 5 mm.
Poids:	1.9 gr. +/- 5%
Matière:	<p>Pour les couleurs : papier haute densité spécial anti-graisse en pure cellulose, fabriqué à partir de fibres vierges à haute pureté chimique.</p> <p>Pour la orange : Papier spécial très résistant aux graisses en pure cellulose, avec traitement antidérapant, coloré dans la masse orange.</p> <p>Pour l'écrû : papier ingraissable spécial traité et naturel de pure cellulose, fabriqué à partir de fibres vierges à haute pureté chimique.</p>
Tot. Gr/m²:	Pour les couleurs : 55 gr. +/- 5% Ecrû et orange : 45 gr. +/- 5%
Impression:	Pour les couleurs: Impression sur la face extérieure
Encre:	Résistant à la chaleur (200°C), Nos encres sont conformes aux exigences énoncées par les directives EUPIA
Résistance à la chaleur:	180° > 200° C
DONNEES LOGISTIQUES	
SOUS CONDITIONNEMENT BLISTER	
EAN code	3109396837706
Dimension (L*I*H)	cm 46 x 10 x 8.5
Poids brut	kg 0.456
Quantité/ BLISTER	240
CONDITIONNEMENT CARTON	
EAN code	13109396837703
Dimension (L*I*H)	cm 54.5 x 25.5 x 22
Volume	cm3 30574.5
Poids brut	kg 2.74
Quantity/ CARTON	6
DONNEES LOGISTIQUES ET STOCKAGE	
Palette	EUR-PAL 80*120
Palettisation	6 cartons x 6 rangées : tot. 36 cartons
Quantité/palette	216 pcs
Hauteur	cm 146.5
Poids net	kg 98
Etiquette carton:	Indication du code article, de la désignation du produit, de la quantité, du numéro de lot
Numéro de lot:	Correspond à une numérotation composée de 10 chiffres
Traçabilité:	Est garantie pour tous les produits, grâce au numéro de lot imprimé sur les étiquettes des produits finis et le système interne, selon le Règlement (CE) N°1935/2004
Stockage:	Le produit doit être correctement stocké dans son emballage d'origine, non altéré et dans les conditions suivantes: humidité ne dépassant pas 70% - température suggérée de 16°C à 25°C et à l'abri de la lumière.

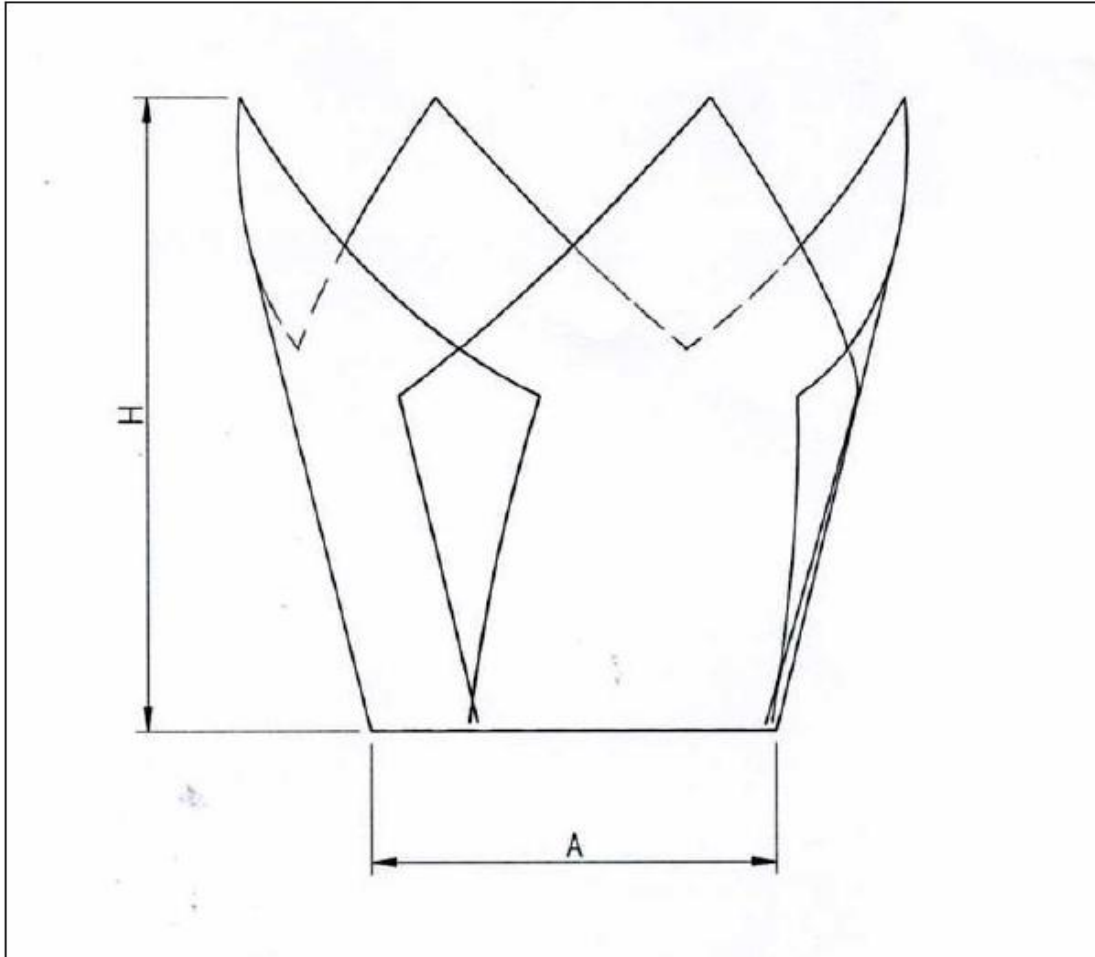




?

Règlementations (Conformité réglementaire)	<p>Règlement (CE) N° 1935/2004 : concernant les matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires</p> <p>Règlement (CE) N°2023/2006 : concernant les bonnes pratiques de fabrication des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires</p> <p>Décret N°2007-766 du 10/05/2017 : concernant les matériaux et les objets destinés à entrer en contact avec les denrées alimentaires</p>
Système qualité	NORDIA est certifié ISO 22000 - ISO 9001 - ISO 14001 et spécifiquement le site de production NORDIA est certifié FSSC 22000

Préparation	Approuvé par	Date	Rev.	Modifications réalisées :
		15/04/2024		
Responsable Qualité				
V.KOSTIC				

SUPPORT: ENR-PR1-5	INDICE: C	12/03/2020
--------------------	-----------	------------



Préparation	Approuvé par	Date	Modifications réalisées :
		15/04/2024	
Responsable Qualité V.KOSTIC			

Approbation du client
Tampon et signature:
Date: