



Déclaration de conformité

Fournisseur	Kimberly-Clark Europe Ltd. Walton Oaks Dorking Road Tadworth Surrey, KT20 7NS United Kingdom Kimberly-Clark B.V., Copernicuslaan 35, 6716 BM Ede, Pays-Bas
Produits, codes - couverts par cette déclaration	U12889 - WYPALL* X90 Blue U12891 - WYPALL* X90 Blue
Habilitation globale à la sécurité des produits Kimberly Clark numéro	C2006-2328
Référence du matériel	24LD04736, 24LD04737, 24LD04738, 24LD04739, 24LD04740, 24LD04741
Date de la déclaration	30/07/2024
Date de la révision 03	05/12/2024
Date d'expiration de la déclaration	30/07/2026
Déclaration de conformité à la/aux norme(s)	
Ce produit est conforme à la/aux norme(s) suivante(s)	(CE) n° 1935/2004 (telle que modifiée)
Ce produit est conforme à la/aux norme(s) suivante(s)	(CE) n° 2023/2006 (telle que modifiée)
Ce produit est conforme à la/aux norme(s) suivante(s)	Recommandation allemande BfRn° XXXVI (telle que modifiée)
<p>Cet article en papier, destiné à entrer en contact avec la nourriture, a été conçu avec des substances dont l'utilisation est autorisée dans du papier et du carton conformément à la Recommandation allemande, BfR n° XXXVI. Papier et carton pour le contact alimentaire.</p> <p>Cet article en papier est utilisé conformément à la réglementation (CE) n° 2023/2006 (telle que modifiée) sur les bonnes pratiques de fabrication.</p> <p>Kimberly-Clark est un leader dans le secteur du papier et du carton et reconnaît l'importance des directives du secteur (telles que modifiées), en participant activement à leur élaboration. Ces directives constituent la base de notre stratégie de conformité.</p> <p>Les taux de tous les ingrédients utilisés dans cet article ne dépassent pas les taux légaux basés sur l'utilisation prévue du produit. Les matières premières utilisées dans la production de l'article sont spécifiées comme étant sûres pour le contact alimentaire et obtenues auprès d'un fournisseur</p>	

Kimberly-Clark agréé.

Kimberly-Clark possède un système de traçabilité de produits interne conformément à son système de gestion de la qualité.

Matériau de l'article

1. Le(s) article(s) listé(s) ci-dessous sont une construction multi-matériaux (environ 18 à 25 % de polypropylène, 75 à 82 % de pâte à papier).
2. Le polypropylène ne contient pas de chlorure de vinyle monomère répertorié sans aucune limitation, y compris aucune limite de migration spécifique (LMS) conformément à la norme (CE) n° 10/2011 et n'est pas soumis à des critères de pureté.

Informations sur les matières premières et les tests

Cet article a été soumis à un protocole de test rigoureux pour garantir la sécurité du produit, conformément aux exigences de la norme (CE) n° 1935/2004, article 3 pour démontrer qu'il n'y a pas de transfert de constituants dans la nourriture qui pourrait nuire à la santé humaine, apporter un changement inacceptable de la composition de la nourriture ou une détérioration des caractéristiques organoleptiques dudit article.

Conditions d'utilisation

- Type(s) d'aliments avec lesquels il est destiné à être en contact
 - Tous les aliments.
- Heure, température et stockage pour la durée de contact avec la nourriture
 - Température ambiante - jusqu'à 20 °C (68 °F) pendant 10 minutes maximum.

Barrière fonctionnelle

Aucune barrière fonctionnelle n'est présente.

Nom : Glykeria Kissa

Signature : _____

Glykeria Kissa

Associée aux affaires réglementaires (Regulatory Affairs Associate)