

Déclaration de conformité

Fournisseur	<p>Kimberly-Clark Europe Ltd. Walton Oaks Dorking Road Tadworth Surrey, KT20 7NS United Kingdom</p> <p>Kimberly-Clark B.V., Copernicuslaan 35, 6716 BM Ede, Pays-Bas</p>
Produits, codes - couverts par cette déclaration	<p>6006 – KIMTECH* Wettask wiper (dry wipe only) 6034 - WYPALL* X60 White 6036 - WYPALL* X60 White 7867 - WYPALL* X70 White 8279 - WYPALL* X80 White 8290 - WYPALL* X70 Blue 8296 - WYPALL* X70 White 8348 - WYPALL* X70 White 8355 - WYPALL* X50 White 8356 - WYPALL* X50 White 8371 - WYPALL* X60 Blue 8377 - WYPALL* X80 White 8381 - WYPALL* X70 White 8387 - WYPALL* X70 White 8388 - WYPALL* X80 White 8389 - WYPALL* X70 Blue 34965 - WYPALL* X60 Blue 8250 - WYPALL X60 Midi Roll Blue 8251 – WYPALL X70 Midi Roll Blue 8252 - WYPALL X X80 Midi-Roll White</p>
Habilitation globale à la sécurité des produits Kimberly Clark numéro	C2006-2328 / C2001-0555
Référence du matériel	21LD01877 – 21LD01884
Date de la déclaration	15/06/2021
Date de la révision 02	24/06/2024
Date d'expiration de la déclaration	24/09/2024
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>	

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.

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 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 13 à 30 % de polypropylène, 70 à 87 % 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

1. 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.
2. Tests conformes à la directive du secteur du 2 septembre 2012 (telle que modifiée) indiquée dans la recommandation allemande BfR n° XXXVI

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 : Emma Adams

Signature :



Sr Regulatory Affairs Associate