

Fiche Technique Lavettes WypAll® X50 - Interfoliés / Bleu - 7441



Information sur le produit

Code produit long	07441010
Code produit client	7441
Description	Lavettes WypAll® X50 - Interfoliés / Bleu
Fiche technique	07/12/2022



Type d'emballage

Contenu du carton	7441: 6 Sachets x 50 Formats = 300 Formats
Matériau d'emballage extérieur	Carton

Icone	Unité	Dimension				Poids(kg)		
	Sachet	24.50	x	11.00	x	7.60	Longueur x Largeur x Taille(cm)	0.33
	Format	41.80	x	24.70			Longueur x Largeur(cm)	

Descriptif produit

Quelles que soient les surfaces avec lesquelles ils sont en contact tout au long de la journée, favorisez la tranquillité d'esprit de vos employés et de vos visiteurs en leur fournissant des solutions approuvées d'hygiène sur le lieu de travail. Les chiffons WypAll® ont été conçus pour améliorer les pratiques d'hygiène et de conformité réglementaires, contribuant ainsi à briser la chaîne de transmission des germes. La gamme WypAll® X50 est constituée de chiffons de nettoyage pour une utilisation prolongée. Spécialement conçus pour les tâches d'essuyage légères et moyennes, ces chiffons non tissés bleus sont particulièrement adaptés aux environnements de préparation et de transformation des aliments. Les chiffons de nettoyage à code couleur sont disponibles en quatre couleurs (bleu, rouge, vert et jaune), afin de faciliter la séparation des tâches lorsque cela est essentiel. Le nettoyage par code couleur réduit le risque de contamination croisée, la couleur des chiffons permettant de déterminer la tâche de nettoyage pour laquelle ils sont utilisés. La technologie Hydroknit™ avancée garantit que ces chiffons de nettoyage non tissés bleus sont aussi légers qu'absorbants. Cette capacité d'absorption supplémentaire permet de réduire les résidus, pour un nettoyage plus rapide et plus efficace. Ces chiffons de nettoyage à code couleur sont certifiés pour le contact alimentaire et des tests ont prouvé qu'ils étaient compatibles pour une utilisation en pulvérisation et en essuyage avec de l'acide peracétique, du peroxyde d'hydrogène, de l'eau de Javel (hypochlorite de sodium) et des quats (composés d'ammonium quaternaire). Pour les applications pré-saturées, des tests ont montré que ces chiffons étaient compatibles avec le savon/détergent, l'eau de Javel (hypochlorite de sodium), le peroxyde d'hydrogène, l'acide peracétique, le méthyléthyl cétone, l'isopropanol et l'acétone. Suivez toujours les instructions du fabricant pour la dilution, l'application et le temps de contact. L'eau de Javel ayant tendance à se déstabiliser, la période de test de compatibilité a été limitée à 24 heures pour refléter les instructions d'utilisation recommandées par le fabricant de l'eau de Javel. Ces chiffons de nettoyage sont disponibles dans un emballage plastique hygiénique pour la protection contre les contaminants. La distribution feuille à feuille permet d'éviter le dépôt de saleté/poussière sur les chiffons de nettoyage et de contrôler l'utilisation. Taille d'une feuille : 41,8 cm (L) x 24,7 cm (l). Le code produit de ces chiffons de nettoyage est 7442 pour le vert, 7443 pour le jaune et 7444 pour le rouge. 6 paquets de 50 chiffons enchevêtrés, 1 épaisseur, bleus (300 au total)

caractéristiques du produit

- Chaque paquet contient 50 chiffons de nettoyage bleus. Ces chiffons durables 1 épaisseur sont conçus pour le nettoyage par code couleur
- Les chiffons de nettoyage WypAll® X50 ont été conçus pour favoriser le respect des règles d'hygiène du lieu de travail
- Spécialement conçus pour les tâches d'essuyage légères et moyennes, et particulièrement adaptés aux environnements de préparation et de transformation des aliments
- Ces chiffons de nettoyage à code couleur sont certifiés pour le contact alimentaire et disponibles en 4 coloris pour réduire le risque de contamination croisée
- Ces chiffons de nettoyage sont disponibles dans un emballage plastique hygiénique pour la protection contre les contaminants
- La technologie HydroKnit™ avancée assure la solidité et la rapidité d'absorption de chaque chiffon
- La distribution feuille à feuille permet d'éviter le dépôt de saleté/poussière sur les chiffons de nettoyage et de contrôler l'utilisation

Caractéristiques du produit fini

Type de pliage	I	Embossé	Non
Technologie	HYDROKNIT*	fibre synthétique (%)	21
fibre cellulose (%)	79	Plis	1
Code barre (boîte)	05027375020889	Code barre (paquet)	5033848006243
Couleur	Bleu		

Standards et symboles internationaux

Commerce

ISO 14001

La norme ISO 14001 est une norme internationale pour les systèmes de gestion environnementale, elle accorde son soutien aux organisations souhaitant gérer leurs activités de façon durable pour l'environnement.



ISO 9001

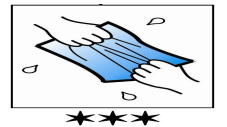
Cette norme repose sur un certain nombre de principes de management de la qualité, notamment une forte orientation client, la motivation et l'engagement de la direction, l'approche processus et l'amélioration continue.



Marketing

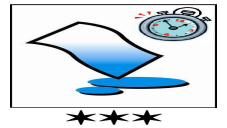
Résistant même humide

Résistance des essuyeurs à l'état humide 'sens machine'



Taux d'absorption

Temps (en secondes) pour qu'un échantillon de 10 cm² soit totalement détrempé en cas d'immersion dans l'eau



Capacité d'absorption

Masse d'eau pouvant être absorbé par un essuyeur de 10 cm²



Solution

Safer Workplace

Nous savons que vous faites de la sécurité du personnel une priorité. Vous pouvez compter sur nos solutions pour les protéger, ainsi que leur environnement et vos tâches essentielles.



Productive Workplace

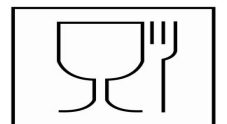
Le succès de votre société se joue sur votre efficacité. C'est pourquoi nos solutions sont élaborées pour vous aider à gagner en productivité.



Standard R+E (Recherche & Evaluation)

Food Contact Regulations

Ce produit est certifié contact alimentaire et est conforme à la réglementation (EC) No. 1935/2004. De plus, les gants sont conformes à la réglementation (EC) No. 10/2011 et la réglementation allemande, BfR No. XXI. Les produits papiers sont également conformes à la réglementation allemande, BfR No. XXXVI.



HYDROKNIT* Technology

HYDROKNIT*



Fiche Technique Lavettes WypAll® X50 - Interfoliés / Bleu - 7441

Conditionnement

Unité de vente	caisse	Poids net(kg)	1.644
Poids maximum(kg)	2.21	Dimensions de la boîte (LxWxH)(cm)	27.9 x 23.1 x 22
Matériau d'emballage intérieur	LDPE		

Type de palette	LxWxH (m)	Cartons par couche	Couches par palette	Cartons par palette
E5	1.20 x 0.80 x 1.47	14	6	84

Produits associés

Code produit	Description	Recommandation
	Distributeur correspondant	
6954	Distributeur essuie-mains Aquarius™ - C Pliés / Blanc	✓

Pièces de rechange

Code produit	Description
	a échangé
D369030	Universal Adapter hand towel plate

Numéro de lot



Informations

Il est de la responsabilité de l'employeur d'évaluer les risques inhérents aux travaux à réaliser et de choisir produits et équipements adéquats. En tant que fabricant, Kimberly-Clark décline toute responsabilité en cas de choix erroné ou d'utilisation inappropriée d'un produit présenté dans cette fiche d'information. Le plus grand soin a été apporté pour garantir l'exactitude des informations contenues dans le présent document au moment de sa réalisation. Cependant, la présence d'erreurs ne peut être totalement exclue. En outre, la réglementation relative aux produits d'hygiène, équipement de protection individuelle et d'essuyage est en constante évolution et est susceptible de changer après la publication de cette fiche d'information. Par conséquent, les caractéristiques de nos produits peuvent faire l'objet de modifications. Veuillez contacter INFOFAX pour toute demande d'information concernant les produit présentés ou pour vérifier leur adéquation aux tâches spécifiques envisagées. Veuillez à toujours mettre les équipements de protection usagés, les produits d'hygiène et d'essuyage au rebut de manière sûre et appropriée, conformément aux réglementations locales, nationales et européennes relatives à la protection de l'environnement.

Site Internet	www.kcprofessional.fr
numéro de service client	Pour plus d'informations merci de contacter le service client 0820 820 668
pays d'origine	COLOMBIE