

Code produit: 8380

Genral Clean WypAll® X60 - Dévidage central / Bleu



Marque commerciale: WypAll®

Sous-marque: X60

Titre du produit: Essuyeurs WypAll® X60 General Clean™ 8380 - Essuyeurs de nettoyage bleus pour bobines à dévidage central - 1 bobine à dévidage central x 150 essuyeurs industriels bleus

Description générale: Qu'il s'agisse d'essuyer la saleté, l'huile et la graisse ou d'absorber les déversements de préparation des aliments, il est essentiel d'avoir la bonne solution de nettoyage et d'essuyage à portée de main pour vos différentes tâches. Une alternative propre, absorbante et durable aux essuyeurs en papier, aux chiffons textile et aux essuie-tout, WypAll® propose une large gamme d'essuyeurs et de chiffons spécifiques. Les bons outils pour les bonnes tâches conçus pour répondre aux besoins de votre industrie et améliorer votre confiance dans chaque nettoyage et essuyage. La gamme General Clean™ contribue à créer un environnement de travail propre grâce à des solutions de nettoyage général efficaces pour des travaux d'intensité légère à moyenne. Les essuyeurs WypAll® X60 General Clean™ sont spécialement conçus comme des essuyeurs industriels légers et durables, adaptés pour diverses tâches d'essuyage légères. Grâce à la technologie exclusive Hydroknit™, chaque essuyeur réutilisable est léger, résistant et très absorbant, aide à réduire les déchets et offre une utilisation polyvalente, pour une variété de tâches. Parfaits pour une utilisation en milieu industriel, ces essuyeurs bleus en bobine permettent de nettoyer les huiles légères, les adhésifs et les saletés, mais aussi les surfaces vitrées et laquées. Les chiffons WypAll® X60 General Clean™ peuvent être utilisés avec un détergent ou un désinfectant. Des tests ont prouvé que ces chiffons de nettoyage réutilisables 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). La compatibilité avec la pulvérisation et l'essuyage permet de s'assurer que les salariés peuvent nettoyer leurs propres espaces de travail, véhicules, bureaux, sièges et zones de préparation des aliments avant et après utilisation. Lorsque ces chiffons multifonctions WypAll® X60 General Clean™ sont utilisés en pulvérisation et en essuyage, ils permettent également aux travailleurs de la production de nettoyer/désinfecter les postes de travail individuels avant le début du quart suivant. Pour les environnements où un essuyage entièrement saturé est requis, des tests ont prouvé que ces chiffons de nettoyage WypAll® étaient compatibles avec le savon/détergent, le peroxyde d'hydrogène, l'acide peracétique, le méthyléthyl cétone, l'isopropanol, l'acétone et l'eau de javel (hypochlorite de sodium). Suivez toujours les instructions du fabricant pour la dilution, l'application et le temps de pose du produit. Les essuyeurs de nettoyage bleus WypAll® X60 General

Clean™ sont fournis dans un système de bobine à dévidage central, qui permet un accès contrôlé aux essuyeurs protégés et qui est conçu pour réduire le gaspillage et les déchets. Chaque essuyeur mesure 42 cm (L) x 24,9cm (l).

Caractéristiques

- Chaque bobine à dévidage central WypAll® X60 General Clean™ contient 150 essuyeurs bleus 1 épaisseur
- Chiffon de nettoyage très polyvalent, conçu pour les tâches d'essuyage légères et générales en milieu industriel ; la gamme WypAll® est conçue pour améliorer votre productivité et votre efficacité tout en réduisant les déchets
- La technologie HydroKnit™ avancée garantit la solidité et la rapidité d'absorption de chaque chiffon de nettoyage réutilisable ; feuilles rectangulaires avec bords bruts en fibres de cellulose non traitées chimiquement et non modifiées et en polypropylène
- Ces essuyeurs de nettoyage industriels sont parfaits pour nettoyer les huiles légères, les adhésifs et les saletés, mais aussi les surfaces vitrées et laquées ; chaque essuyeur est léger et offre une absorption rapide et efficace
- Essuyeurs industriels propres et fiables, pour une utilisation prolongée, conditionnés en bobine à dévidage central, conçue pour limiter le gaspillage et les déchets

Informations générales

Nom de l'UDM	Dimensions (cm)	Poids net	Poids brut (kg)	Volume
Case	18.6 x 17.0 x 26.2	0.972		0.01
Piece	24.70 x 15.80 x null		972.00	
Inner				
Sub Unit - Sheet	42.00 x 24.90			

- **Code-barres (caisse):** 05033848008377
- **Code-barres (unitaire):** 05033848008377
- **Code long:** 08380010
- **Contenu total de la caisse:** 1 bobine à dévidage central de 150 essuyeurs, 1 épaisseur, bleus (150 au total)
- **Pays d'origine:** Colombia

Type de palette	Dimensions (m)	Poids net	Poids brut (kg)	Cartons par couche	Couches par palette	Caisses par palette
E5	11.98	108.864	186.2	N/A	N/A	N/A
S2	12.1			N/A	N/A	N/A
V1				N/A	N/A	N/A

Certificats et règlements

Certifications:

- ISO 14001 - Yes
- ISO 9001 - Yes

Données de rangée d'emballages

Utilisation de l'emballage	Type d'emballage	Type de matériau d'emballage	Déchets d'emballage (g)	PIR	PCR	Contenu recyclé total
T	Corrugated Case	Corrugated	126.0	0	0	0
P	Corrugated Case	Corrugated	248.0	0	0	0

Informations spécifiques sur le produit

Pourcentage de fibre recyclée: 0 Épaisseurs: 1 Perforé: Oui Embossage: Non Unité vendable: Non Pourcentage de fibres de cellulose: 80 Pourcentage de fibre synthétique: 20 Type de bobine: Dévidage central Type de pli: N/A	Méthode de blanchiment: Elemental Chlorine Free (ECF) Couleur: Bleu Recyclable: Non
---	--

Produits recommandés

Code produit	Description	Relation
--------------	-------------	----------

Fournisseur d'informations: Kimberly-Clark Corporation