



KIMBERLY-CLARK PROFESSIONAL* présente une nouvelle génération d'essuyeurs hautes performances, utilisable dans de nombreux secteurs industriels :

ESSUYEURS WYPALL* X90 BLEU JEAN



Nouvelle gamme d'essuyeurs industriels de couleur Bleu Jean, très absorbants, solides, durables, avec une résistance aux solvants sans équivalence, pour un essuyage rapide, performant et répété, en site industriel.

UNE RÉSISTANCE SANS EQUIVALENCE POUR DES ESSUYAGES EXIGEANTS.

Dotés d'une couleur «Bleu Jean» pour une meilleure identification et une différenciation des tâches facilitée, les nouveaux Essuyeurs WYPALL* X90 Bleu Jean ont été conçus pour satisfaire les besoins en essuyages exigeants des surfaces, des équipements et du matériel, nécessités dans les différents secteurs industriels.

Ainsi, cette nouvelle gamme affiche des atouts remarquables avec une parfaite absorption et une résistance optimale sans équivalence sur le marché.

En effet, bénéficiant d'une résistance accrue aux déchirures par rapport à l'ancienne génération X90, les nouveaux essuyeurs WYPALL* X90 Bleu Jean permettent un usage performant, rapide et répété.

UN ESSUYEUR ULTRA ABSORBANT QUI GÉNÈRE DES ÉCONOMIES !

Bénéficiant de la technologie HYDROKNIT* développée par Kimberly-Clark PROFESSIONAL*, l'essuyeur WYPALL* X90 Bleu Jean est solide et durable, que ce soit pour une utilisation à sec comme humide. Cette nouvelle gamme d'essuyeur résiste à la majorité des solvants, réduit les résidus, contribuant ainsi à une réduction des coûts appréciable.

Avec une faible teneur en éléments extractibles, WYPALL* X90 Bleu Jean est peu pelucheux, et est totalement conforme aux exigences du secteur agroalimentaire (certification contact alimentaire). Grâce à son remarquable pouvoir absorbant et sa capacité de "relargage", l'essuyeur WYPALL* X90 Bleu Jean restitue 90% du solvant qu'il absorbe :

c'est donc plus de solvant restant disponible à utiliser pour effectuer un maximum de tâches d'essuyage et moins de solvant imprégné dans l'essuyeur !

WYPALL* X90 va apporter à l'entreprise non seulement plus d'efficacité, mais également une réduction importante des dépenses globales en termes de consommation de solvant et d'utilisation d'essuyeurs.

UN ESSUYEUR DOUX ET RÉSISTANT POUR DE MULTIPLES APPLICATIONS.

Très performant et parfaitement adapté pour répondre aux essuyages complexes et difficiles rencontrés dans les différents secteurs industriels, l'essuyeur WYPALL* X90 Bleu Jean est dorénavant l'un des produits d'essuyage de Kimberly-Clark PROFESSIONAL* offrant la plus grande différenciation sur le marché. Conçu sans colles, adhésifs ou liants, l'essuyeur WYPALL* X90 Bleu Jean n'accorde aucune migrations de substance pour les applications d'essuyage avec solvant (sans silicone, sodium, chlorures, ..., susceptibles de contaminer les surfaces).

De plus, WYPALL* X90 Bleu Jean est respectueux de l'essuyage de surfaces sensibles grâce à une texture très douce comme un chiffon, et supprime tout risque de transfert de couleurs grâce à des pigments polymères. Pouvant être utilisé aussi sur des surfaces abrasives, WYPALL* X90 Bleu Jean trouvera sa place dans de nombreuses industries pour les opérations d'essuyage avec solvant ainsi que dans les industries "propres" comme en Agroalimentaire. Ainsi, ce nouvel essuyeur pourra être utilisé pour de multiples applications adaptées :

- . Préparation de surface et peinture.
- . Maintenance & Finition.
- . Opérations d'impression.
- . Nettoyage des installations de transformation alimentaire.
- . Essuyage final avant assemblage.
- . Elimination des revêtements de transport.
- . Nettoyage-dégraissage en industrie lourde.
-



UN PRODUIT QUI SE DEMARQUE DE LA CONCURRENCE.

Idéal pour l'essuyage des liquides renversés, des huiles, des graisses, des solvants issus des machines, ou la saleté des mains, ainsi que pour l'essuyage délicat des grosses machines et des petites pièces, l'essuyeur WYPALL* X90 Bleu Jean bénéficie d'atouts révélateurs par rapport aux produits équivalents disponibles sur le marché :

- . Un grammage plus important.
- . Beaucoup plus doux, comme un chiffon.
- . 20% plus résistant (à la traction).
- . 64% moins pelucheux.
- . 24% plus absorbant pour l'eau.
- . 75% plus absorbant pour l'huile.



UN SYSTÈME DE DISTRIBUTION ADAPTÉ POUR PLUS DE FLEXIBILITÉ.



Le nouvel essuyeur WYPALL* X90 Bleu Jean est disponible sous deux formats différents :

- . En boîtes individuelles, distributrices d'essuyeurs pliés en deux.
- . En bobine de recharge sous forme de recharges en gros rouleaux pour distributeur.

Ainsi, les essuyeurs WYPALL* X90 Bleu Jean peuvent être transportés facilement jusqu'au point d'utilisation ou utilisés tout simplement grâce à des distributeurs de bobines adaptés.

Enfin, il est à noter que le format de la bobine présente une taille d'essuyeur plus grande que dans les boîtes individuelles, ce qui permet d'augmenter les capacités d'essuyage et de réduire les coûts de maintenances et de nettoyages industriels.

Kimberly-Clark Professional*

**un savoir faire dans l'hygiène, le nettoyage et l'essuyage des surfaces
pour favoriser la sécurité industrielle et la conformité aux audits.**

**Consultez nos documents d'experts (mini-guides, E-book, Infographie...)
traitant de cette problématique en agroalimentaire :**

Site Kimberly-Clark Professional : L'Effcience et la productivité au travail



ESSUYEURS WYPALL* X90 BLEU JEAN



KIMBERLY-CLARK PROFESSIONAL*
présente une nouvelle génération d'essuyeurs
hautes performances, utilisable dans de nombreux
secteurs industriels.

Essuyeurs WYPALL* X90 couleur Bleu Jean

*Une résistance
sans équivalence
pour des essayages
exigeants.*



- . Couleur bleu jean
- . Faible peluchage
- . Pas de migrations
- . Pas de colles, adhésifs ou liants
- . Aucun transfert de colorant
- . Résistant
- . Doux



Kimberly-Clark Professional*

Concepteur et fabricant de solutions de nettoyage, d'hygiène et de sécurité.

Des produits pour l'hygiène et la sécurité

Avec une implantation reconnue à l'échelle internationale, Kimberly-Clark Professional* est présent dans l'hexagone avec un siège commercial situé à Nanterre 92012 dans les Hauts-de-Seine, et deux usines de production situées l'une à Villey-Saint-Etienne (54) et l'autre à Sotteville-Lès-Rouen (76). Kimberly-Clark Professional* se distingue dans les secteurs de l'hygiène, de la santé et de la sécurité, et sur des marchés très diversifiés.

Des solutions essentielles pour garantir des environnements de travail exceptionnels

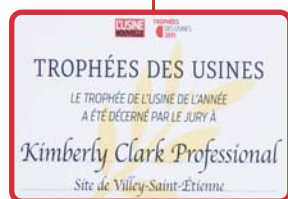
Kimberly-Clark-Professional* propose à l'international des solutions essentielles afin de garantir un environnement de travail plus sain, plus sûr et plus productif. Kimberly-Clark Professional* offre des solutions d'hygiène (avec ses marques phares KLEENEX®, SCOTT®, KIMCARE*, ...), d'essuyage (WYPALL*, KIMTECH*), et des équipements de protection individuelle innovants (KLEENGUARD*, JACKSON SAFETY*).

Une démarche environnementale pour un développement durable

“Notre approche commence par une prise de conscience : la façon dont nous exploitons les ressources aujourd'hui façonne le monde de demain. Nous réduisons donc notre impact environnemental à toutes les étapes du cycle de vie de nos produits : de la conception à la fin de vie, en passant par la fabrication et la distribution. Nous proposons des solutions saines et respectueuses de l'environnement. L'approvisionnement responsable en fibres est clé pour Kimberly-Clark Professional. Au-delà de la proportion importante de fibres recyclées dans nos produits, 100% des fibres vierges que nous utilisons sont certifiées issues de forêts gérées durablement. Notre stratégie pour un Développement Durable contribue à la création d'Environnements de Travail Exceptionnels plus sains, plus sûrs et plus productifs”.

Secteurs d'activités :

- AEROSPATIALE - AGROALIMENTAIRE - AUTOMOBILE - INDUSTRIE DES MÉTAUX - BUREAUX - ENSEIGNEMENT -
- HÔTELLERIE - SANTÉ - INDUSTRIES PHARMACEUTIQUES - LABORATOIRES - MICROELECTRONIQUE - ...



KIMBERLY-CLARK PROFESSIONAL* ÉLU «USINE DE L'ANNÉE»
1er prix du «Trophée des Usines 2015» décerné par l'USINE NOUVELLE.

Une nouvelle récompense pour le savoir-faire de KIMBERLY-CLARK PROFESSIONAL* qui souligne l'excellence opérationnelle de l'entreprise s'appuyant sur les principes du «Lean Manufacturing» susceptible de servir de modèle pour toutes les industries de process continu.