

**Fiche Technique Chiffons WypAll® X80 - Acier bleu - 8295**
**Information sur le produit**

<b>Code produit long</b>	08295000
<b>Code produit client</b>	8295
<b>Description</b>	Chiffons WypAll® X80 - Acier bleu
<b>Fiche technique</b>	08/07/2020

**Type d'emballage**

<b>Contenu du carton</b>	8295: 5 Boîtes x 80 Formats = 400 Formats
<b>Matériau d'emballage extérieur</b>	Carton

Icone	Unité	Dimension				Poids(kg)		
	Boîte	23.00	x	11.70	x	22.20	Longueur x Largeur x Taille(cm)	0.82
	Format	42.70	x	21.20			Longueur x Largeur(cm)	

**Descriptif produit**

La gamme WypAll® X80 est spécialement conçue pour des tâches d'essuyage de surfaces intenses et difficiles, nécessitant un chiffon résistant et épais. Les chiffons WypAll® X80 ne se déchirent pas, ne se déforment pas et ne perdent rien de leur qualité. 70 % des utilisateurs sont impressionnés par la durabilité du chiffon et 3 fois plus d'utilisateurs le préfèrent à des chiffons de récupération. En tant que fournisseur majeur de chiffons résistants, nous avons pour objectif de vous aider à améliorer votre productivité et votre efficacité tout en réduisant vos déchets en vous proposant un chiffon propre, toujours performant et réutilisable. La technologie avancée Hydroknit\* confère à chaque chiffon résistance, durabilité et grand pouvoir absorbant sans se déchirer. Idéal pour une utilisation en milieu industriel. Conditionné en boîte POP-UP, qui protège le produit de la poussière/saleté. Distributeur feuille à feuille pour maîtriser l'utilisation et garantir la propreté des chiffons. Portatif et idéal pour les petits espaces de travail. Dimensions des feuilles : 42, 7 cm (L) x 21, 2cm (l). 5 boîtes Pop-up de 80 chiffons, 1 épaisseur, bleus (400 au total)

**caractéristiques du produit**

- 5 boîtes distributrices POP-UP de 80 chiffons bleus, 1 épaisseur (400 au total)
- Fourni en boîte distributrice POP-UP, qui protège le produit de la poussière/saleté.
- Résistants et indéchirables, ces chiffons conservent leur taille et leur forme.
- Idéal en milieu industriel pour des tâches d'essuyage de surfaces intenses et difficiles nécessitant un chiffon résistant et épais.
- Distribution feuille à feuille dans boîte distributrice POP-UP. Portatif et idéal pour les espaces de travail restreints.
- La gamme WypAll® est conçue pour améliorer votre productivité et votre efficacité tout en réduisant les déchets
- La technologie Hydroknit\* garantit que chaque chiffon est résistant, durable et ne se déchire pas.
- Trois fois plus d'utilisateurs le préfèrent aux chiffons de récupération ou lavables.

**Caractéristiques du produit fini**

<b>Type de pliage</b>	I	<b>Méthode de décoloration</b>	Elemental Chlorine Free (ECF)
<b>Embossé</b>	Oui	<b>Technologie</b>	HYDROKNIT*
<b>fibre synthétique (%)</b>	20	<b>fibre cellulose (%)</b>	80
<b>Plis</b>	1	<b>Perforé</b>	Oui
<b>Code barre (boîte)</b>	05027375052323	<b>Code barre (paquet)</b>	5033848041701
<b>Couleur</b>	Acier 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

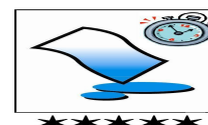
**Résistant même humide**

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



**Taux d'absorption**

Temps (en secondes) pour qu'un échantillon de 10 cm<sup>2</sup> soit totalement détrempé en cas d'immersion dans l'eau



**Capacité d'absorption**

Masse d'eau pouvant être absorbé par un essuyeur de 10 cm<sup>2</sup>



### 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)

**HYDROKNIT\* Technology**

HYDROKNIT\*



### Conditionnement

<b>Unité de vente</b>	caisse	<b>Poids net(kg)</b>	3.65
<b>Poids maximum(kg)</b>	4.97	<b>Dimensions de la boîte (LXWXH)(cm)</b>	60.3 x 22.8 x 25
<b>Matériau d'emballage intérieur</b>	Carton		

Type de palette	LxWxH (m)	Cartons par couche	Couches par palette	Cartons par palette
E5	1.20 x 0.80 x 1.29	6	5	30

## 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 produits présentés ou pour vérifier leur adéquation aux tâches spécifiques envisagées. Veillez 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.

<b>Site Internet</b>	<a href="http://www.kcprofessional.fr">www.kcprofessional.fr</a>
<b>numéro de service client</b>	Pour plus d'informations merci de contacter le service client 0820 820 668
<b>pays d'origine</b>	ÉTATS-UNIS