



FICHE TECHNIQUE	ABSORBANTS TOUS LIQUIDES			
	Date de Création FT :	02/01/2008	Date Modification FT:	12/01/2015

Rouleaux absorbants double épaisseur "Spécial Tous Liquides"

épaisseur	Double	
Type	Hydrophile	
Finition	1 voile de renfort + 1 film protecteur	
Qualité	Anti-peluches sur les 2 faces	
Couleur	Gris	
Prédécoupé	OUI	
Composition	98 % polypropylène, <1% agent tensioactif, <1% colorant	
Application	Tous liquides, huiles, eau, produits chimiques	
Conseil d'utilisation	<p>La matière alvéolée des rouleaux permet une absorption importante de tous les liquides industriels dûs à un débordement ou une fuite goutte à goutte et une durabilité supérieure pour des tâches exigeant un plus grand volume de nettoyage.</p> <p>Poser le rouleau absorbant le long ou sous une machine offre la possibilité de marcher dessus.</p>	

Référence	Dimensions	Grammage	Nombre de m ²	Conditionnement	Poids (net) Kg	Poids (brut) Kg	Absorption Norme NF96-360
8332LT	23 m x 38 cm	280 g/m ²	8,74	1 rouleau/sac	2,45	3,13	49
C8332LT	23 m x 38 cm	280 g/m ²	8,74	1 rouleau/carton	2,45	3,65	49
8364LT	46 m x 38 cm	310 g/m ²	17,48	1 rouleau/sac	5,42	6,12	108
C8364LT	46 m x 38 cm	310 g/m ²	17,48	1 rouleau/carton	5,42	6,92	108
6764LT	46 m x 76 cm	310 g/m ²	34,96	1 rouleau/sac	10,84	12,08	216

<p>Rouleau tous liquides avec système de prédécoupe dans la longueur et la largeur qui facilite la distribution et permet au produit de se plier en deux ou en trois.</p> <p>* Fort pouvoir absorbant * Réduction immédiate des pollutions * Propreté et sécurité des installations * Maîtrise des fuites et les projections d'huiles dans les ateliers * Facilité et rapidité de mise en place par leur très grande légèreté et leur faible encombrement * Facilité de récupérer sans perturber l'activité * Une réduction considérable de vos déchets absorbants * Destruction par incinération avec taux de résidus inférieur à 0,02% de cendres.</p>	
---	---