



Fiche Technique Absorbants

Tous liquides



Type d'utilisation

Maîtrise et nettoyage des déversements accidentels de produits chimiques.

Description des produits

Les Absorbants tous liquides 3M sont constitués de fibres de Polypropylène traitées non tissées.

Couleur

Mini-boudins : blanc

Autres références : jaune

Description de la gamme

- **Feuilles et rouleaux** : pour absorber rapidement les liquides sur de grandes surfaces. Les rouleaux peuvent être découpés très facilement à la longueur souhaitée. Les feuilles peuvent essuyer les résidus de liquides.
- **Mini-boudins** : pour contenir ou délimiter la pollution. Permet d'arrêter la propagation de la pollution.
- **Oreillers** : pour absorber les grandes quantités de liquides.
- **Flocons** : Absorption de liquides sur de grandes surfaces.
- **Multiformes** : Peuvent se transformer en 4 produits différents : ils peuvent être utilisés comme mini-boudins, oreillers, feuilles ou rouleaux.
- **Kit d'urgence antipollution** : Chaque kit contient une sélection d'absorbants tous liquides 3M pour une meilleure maîtrise des déversements accidentels de produits chimiques.

Pouvoir absorbant / Capacité d'absorption

La capacité d'absorption par carton est calculée par rapport à l'American Standard Test Method (ASTM) F726-81 utilisant une huile moteur moyenne viscosité (20). Elle est fonction du pouvoir absorbant du liquide, calculé de la manière suivante :

POUVOIR ABSORBANT = poids mouillé—poids sec / poids sec

Le pouvoir absorbant et la vitesse d'absorption sont fonction de la température ambiante, de la polarité du liquide, de sa tension de surface et de sa viscosité. Il varie de 10 à 15 pour les Absorbants Tous Liquides 3M.

Caractéristiques techniques

Réf	Dim (cm)	No./carton	Cap. D'Abs. / carton (litres)	Poids / Carton (kg)
Feuilles				
P110	28X33	200	44	6.5
Rouleaux				
P130	33X3000	2	50	6.0
P190	48X3000	2	72	8.6
Oreillers				
P300	18X38	16	32	2.5
Mini-boudins				
P200	7.5Ø X120	12	42	5.5
P208	7.5Ø X 245	6	42	6.5
Flocons				
P500	5.4kg	-	50	5.4
Multiformes				
PF-2001	12.5X1520	3	119	7.2

Kit d'urgence Antipollution

- **DRSK-DP** : capacité d'absorption de 1.5l
Contient : 2:absorbants PF-2001, 1 paire de gants, 1 pelle jetable, 1 balayette, 1 sac de récupération des déchets + attaches
- **SK5** : capacité d'absorption de 5 litres
Contient 10 feuilles P110, 1 oreiller P300, 1 sac de récupération des déchets + attaches
- **SK26** : capacité d'absorption de 26 litres
Contient 1 fût en PE de 55l, 10 feuilles P110, 5 oreillers P300, 5 mini-boudins P200, 2 sacs de récupération des déchets + attaches
- **SK75** : capacité d'absorption de 75 litres
Contient 1 container en PE de 80l, 100 feuilles P110, 12 oreillers P300, 8 mini-boudins P200, 5 sacs de récupération des déchets + attaches
- **SK210** : capacité d'absorption de 210 litres
Contient 1 container en PE de 210l avec roues, 100 feuilles P110, 12 oreillers P300, 12 mini-boudins P200, 1 rouleau P190, 2 multiformes PF-2001, 10 sacs de récupération des déchets + attaches, 1 panneau d'avertissement, 1 étiquette adhésive de signalisation
- **SK360** : capacité d'absorption de 360 litres
Contient 1 container en PE de 550l avec roues, 300 feuilles P110, 24 oreillers P300, 24 mini-boudins P200, 1 rouleau P190, 3 multiformes PF-2001, 20 sacs de récupération des déchets + attaches, 1 panneau d'avertissement, 1 étiquette adhésive de signalisation.