

Retrouver notre gamme Absorbant dans notre Catalogue MAINTENANCE :

**KIT Antipollution** : kit d'intervention rapide pour déversement accidentel



**AQUASORB** : non tissé hydrophobe blanc



Rouleau

x 200 f



x100 f



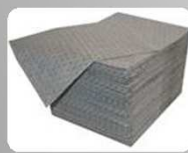
Barrage Ø 8 cm



Barrage Ø 13 cm



**REIC ABSORB** : non tissé tous liquides gris



Rouleau

x 100 f



Coussin



Surflet



First x 100 f



**A.N.T** : non tissé tous liquides gris

Photos non contractuelles

# Gamme ABSORBANT

Déversement accidentel ou propreté de vos lieux de stockage et de manipulation,



quel absorbant choisir ?



**REICO France**

13 rue de la libération F- 28210 villemeux sur eure

Tél: 02 37 65 80 69 - Fax: 02 37 65 87 01

E-mail: [contact@reicofrance.fr](mailto:contact@reicofrance.fr)

**reico**

CP-03/2018. Le contenu de cette documentation n'engage en rien notre responsabilité quant à son application à chaque cas particulier

					Nature du déversement				Milieu		
Forme	Noms	composition	Cdt	Capacité d'absorption d'hydrocarbures	Huiles, fuels, Solvants	Alcool	Solution aqueuse neutre, acide, basique	Huile soluble	Industriel	Marin	Voirie
Base minérale	ABSOLNET	Montmorillonite Granulométrie : 0,31 à 0,75 mm	Sac 30 L	NFP 98-190 : 140 %	X	X	X	X	X	-	X
	DIATOME	Terre de diatomé Granulométrie : 0,30 à 1,8 mm	Sac 40 L	NFP 98-190 : 152 %	X	X	X	X	X	-	X
	GRANOREIC	Terre de diatomé Granulométrie : 18/50 mesh	Seau 20 L Fût 60 /120 L	NFP 98-190 : 152 %	X	X	X	X	X	-	X
	REICO SORB	Terre de diatomé Granulométrie : 0,30 à 1,8 mm	Sac 40 L Fût 60 /120 L	NFP 98-190 : 152 %	X	X	X	X	X	-	X
Base Végétale	HIPPO SORB	Résidus de fleurs de coton	Sac de 25 L	NFT 90-361 : 170 L / sac	X	X	-	X	X	-	-
	NETCOSOL	Sciure de bois ignifugée	Sac de 40 L	NFT 90-361 : 350 %	X	X	-	X	X	-	-
Base synthétique – hydrophobe 100 % Non tissé blanc	AQUASORB Barrage	95 % PP + 5 % Nylon Anneau + mousqueton en métal Barrage Ø 13 cm x 3 m	Sac de 4 b	NFT 90-360 148 L	X	-	-	-	X	X	-
	AQUASORB Barrage	100 % polypropylène Barrage Ø 8 cm x 3 m	Sac de 8 b	NFT 90-360 113 L	X	-	-	-	X	X	-
	AQUASORB 100 feuilles	100 % polypropylène Grammage : 180 g/m² Feuilles de 40 x 50 cm	Sac de 100 f	NFT 90-360 60 L	X	-	-	-	X	X	-
	AQUASORB 200 feuilles	100 % polypropylène Grammage : 180 g/m² Feuilles de 40 x 50 cm	Sac de 200 f	NFT 90-360 120 L	X	-	-	-	X	X	-
	AQUASORB Rouleau	100 % polypropylène Grammage : 310 g/m² Rouleau de 76 cm x 46 m	Sac de 1 rlx	NFT 90-360 181 L	X	X	X	X	X	X	-
Base synthétique – Tous liquides - 100 % Non tissé gris	REIC ABSORB 100 feuilles	100 % polypropylène + 2 Voiles de renfort Grammage : 350 g/m² Feuilles de 40 x 50 cm	Sac de 100 f	NFT 90-360 140 L	X	X	X	X	X	X	-
	REIC ABSORB FIRST 100 feuilles	100 % polypropylène + 1 voile de renfort - Grammage : 190 g/m² Feuilles de 40 x 50 cm	Sac de 100 f	NFT 90-360 76 L	X	X	X	X	X	X	-
	REIC ABSORB Rouleau	100 % polypropylène + 2 voiles de renfort - Grammage : 280 g/m² Rouleau de 76 cm x 44 m prédécoupe tous les 38 cm	Sac de 1 rlx	NFT 90-360 187 L	X	X	X	X	X	X	-
	REIC ABSORB Coussin	100 % polypropylène Coussin de 23 x 23 cm	Sac de 20 pcs	NFT 90-360 50 L	X	X	X	X	X	X	-
	REIC ABSORB Surfût	100 % polypropylène + 1 voile de renfort - Disque Ø 56 cm	Sac de 10 pcs	NFT 90-360 15 L	X	X	X	X	X	X	-
	A.N.T Rouleau	100 % polypropylène + 1 voile de renfort - grammage : 350 g/m² Dimension : 25 cm x 40 m prédécoupe tous les 40 cm	Sac de 4 rlx	NFT 90-360 193 L	X	X	X	X	X	X	-