

## KITS ABSORBANTS



### COMMENT CHOISIR SON KIT D'INTERVENTION ?

#### 1-Quelle est la nature du liquide à absorber ?

**TOUS LIQUIDES** : Pour absorber tout type de liquides polluants sur le sol (huiles, lubrifiants, émulsions, réfrigérants, solvants, produits chimiques faiblement concentrés...)

**HYDROCARBURES** : Pour absorber les hydrocarbures et dérivés sur le sol ou sur l'eau, n'absorbe pas l'eau.

**CHIMIQUES** : Pour absorber les produits chimiques même fortement concentrés : acides, bases ou liquides non identifiés

#### 2-Sur combien de litres, le risque de déversement porte-t-il ?

Choix d'un conditionnement pour une intervention de 10 L à 600 L

#### 3-Lieu de stockage du kit ?

A proximité de la zone dangereuse : kit mobiles, fûts d'intervention ....

Dans les armoires, engins, véhicules .....: sacs d'intervention de 10 à 60 litres



**LES ABSORBANTS UNE FOIS UTILISES DEVRONT ETRE ELIMINES CONFORMEMENT A LA REGLEMENTATION EN VIGUEUR**

## LES SACS D'INTERVENTION

Les sacs d'intervention sont économiques et faciles à ranger. Idéal pour le rangement dans les véhicules, les armoires, les laboratoires, les ateliers ....



### Pour Absorber les déversements jusqu' 10 litres

**Sac tous liquides**

Absorbe jusqu'à 10 l

Réf: KIT.W.10L

**Composition :**

25 feuilles très absorbantes universelles 30 x 30 cm- 5 essuyeurs-  
1 paire de gants - 1 sac à déchet - 1 sac de transport PVC - 1 notice

### Pour Absorber les déversements jusqu' 25 litres

**Sac tous liquides**

Absorbe jusqu'à 25 l

Réf: KIT.W.25L

**Sac Hydrocarbures et dérivés**

Absorbe jusqu'à 25 l

Réf: KIT.O.25L

**Sac Produits Chimiques**

Absorbe jusqu'à 25 l

Réf: KIT.C.25L

**Composition :**

20 feuilles double épaisseur (40 X 50 cm), 2 boudins 100% PP (8 cm x 120 cm), 3 essuyeurs non tissé, 1 paire de gants, 1 sac à déchet, 1 sacoche de transport PVC



### Pour Absorber les déversements jusqu' 40 litres

**Sac tous liquides**

Absorbe jusqu'à 40 l

Réf: KIT.W.40L

**Sac Hydrocarbures et dérivés**

Absorbe jusqu'à 40 l

Réf: KIT.O.40L

**Sac Produits Chimiques**

Absorbe jusqu'à 40 l

Réf: KIT.C.40L

**Composition :**

20 feuilles 50 x 40 cm- 2 boudins absorbants 8 x 120 cm 1 coussin absorbant 46 x 46 cm - 1 paire de gants - 1 sac à déchet - 1 sac de transport PVC- 1 notice



### Pour Absorber les déversements jusqu' 60 litres

**Sac tous liquides**

Absorbe jusqu'à 60 l

Réf: KIT.W.60L

**Sac Hydrocarbures et dérivés**

Absorbe jusqu'à 60 l

Réf: KIT.O.60L

**Sac Produits Chimiques**

Absorbe jusqu'à 60 l

Réf: KIT.C.60L

**Composition :**

30 feuilles double épaisseur (40 X 50 cm), 2 boudins 100% PP (8 cm x 120 cm), 2 coussins 100% PP, 3 essuyeurs non tissé, 1 paire de gants, 2 sacs à déchet, 1 sacoche de transport PVC



## LES FÛTS D'INTERVENTION D'URGENCE

Les fûts d'intervention sont fermés hermétiquement avec un couvercle étanche et cercle à levier. Idéal pour des lieux de stockage en extérieur comme en intérieur et agir rapidement en cas de déversements accidentels.



### Pour Absorber les déversements jusqu' 120 litres

**Fût tous liquides**

Absorbe jusqu'à 120 l

Réf: KIT.W.120L

**Fût Hydrocarbures et dérivés**

Absorbe jusqu'à 120 l

Réf: KIT.O.120L

**Fût Chimiques**

Absorbe jusqu'à 120 l

Réf: KIT.C.120L

**Composition :**

75 feuilles double épaisseur (40x50 cm), 4 boudins (8cm x122 cm), 2 coussins (46 x 46 x 5 cm), 10 essuyeurs, 1 paire de gants, 1 paire de lunette, 2 sacs à déchets

## LES KITS MOBILES

Les kits mobiles sont facilement manœuvrables pour transporter les absorbants jusqu'au lieu du déversement accidentel. Le conteneur en polyéthylène protège les absorbants de l'humidité et de la poussière.

Recharge disponible



### Pour Absorber les déversements jusqu' 100 litres

**Conteneur bleu mobile tous liquides**

Absorbe jusqu'à 100 l

Réf: KIT.W.100L

**Conteneur blanc mobile Hydrocarbures et dérivés**

Absorbe jusqu'à 100 l

Réf: KIT.O.100L

**Conteneur jaune mobile Chimiques**

Absorbe jusqu'à 100 l

Réf: KIT.C.100L

**Composition :**

50 feuilles double épaisseur (25x40 cm), 6 boudins (8cm x122 cm), 6 coussins (46 x 46 x 5 cm), 10 essuyeurs, 1 paire de gants, 1 paire de lunette, 4 sacs à déchets

### Pour Absorber les déversements jusqu' 240 litres

**Conteneur bleu mobile tous liquides**

Absorbe jusqu'à 240 l

Réf: KIT.W.240L

**Composition :**

120 feuilles double épaisseur (40x50 cm), 8 boudins (8cm x122 cm), 8 coussins (46 x 46 x 5 cm), 20 essuyeurs, 2 paires de gants, 2 paires de lunette, 4 sacs à déchets

**Conteneur blanc Hydrocarbures et dérivés**

Absorbe jusqu'à 240 l

Réf: KIT.O.240L

**Composition :**

120 feuilles double épaisseur (40x50 cm), 8 boudins (8cm x122 cm), 8 coussins (46 x 46 x 5 cm), 20 essuyeurs, 2 paires de gants, 2 paires de lunette, 4 sacs à déchets

**Conteneur jaune mobile Chimiques**

Absorbe jusqu'à 240 l

Réf: KIT.C.240L

**Composition :**

150 feuilles double épaisseur (40x50 cm), 8 boudins (8cm x122 cm), 8 coussins (46 x 46 x 5 cm), 20 essuyeurs, 2 paires de gants, 2 paires de lunette, 4 sacs à déchets

Recharge disponible



## LES KITS SPECIAUX POLLUTION MARINE

Le Conteneur d'intervention est le partenaire idéal  
des ports autonomes, capitainerie, marinas ....



### Pour Absorber les déversements jusqu'à 650 litres

Kit spécial Pollution Marine

Réf: KIT650

Composition :

4 boms (13 cm x 3 m)  
1 balai nappes (48 cm x 30m)  
12 coussins skimmers (50x10cm)  
2 spillkit hydrophobe 45 litres  
200 feuilles hydrophobes (40x50cm)-  
50 feuilles grises tous liquides (50x40 cm)  
2 paires de gants

### Pour Absorber les déversements jusqu'à 1200 litres

Kit spécial Pollution Marine

Réf: KIT7B

Composition :

400 Feuilles absorbantes hydrophobes 40x50 cm  
16 Barrages absorbants hydrophobes 13 cm x 3 m  
6 Paires de bottes  
6 Combinaisons jetables  
6 Paires de gants



### Pour Absorber les déversements jusqu'à 1900 litres

Kit spécial Pollution Marine

Réf: KIT12B

Composition :

400 Feuilles absorbantes hydrophobes 40x50 cm  
50 Feuilles absorbantes hydrophobes 97 x 86 cm  
2 Rouleaux absorbants hydrophobe 50 cm x 40m  
16 Barrages absorbants hydrophobes 13 cm x 3 m  
6 Paires de bottes  
6 Combinaisons jetables  
6 Paires de gants



Nos kits pollution marine sont conformes à la résolution IMO A535-13 et au Oil Pollution Act américain de 1990, section 4202.