

ÉQUIPEMENTS DIVERS**BACS À SABLE**

Code du travail R4227-33

Obligations réglementaires :

- Habitation, parc de stationnement, arrêté du 31/01/86 modifié - article 96.
- Chaufferie, arrêté du 23/06/78 - article 20 et arrêté du 21/03/68 modifié - article 93.
- Station de distribution de carburant, arrêté type n° 261 bis. (couvercle obligatoire).
- Parc de stationnement couverts, arrêté type 331 bis.

La capacité de 100 litres répond aux différentes exigences réglementaires.

MODÈLE MÉTALLIQUE

En tôle d'acier traité, peinture rouge incendie.

Capacité : 100 L.

Dimensions : 850 x 510 x (h) 250 mm.

Bac à sable	1052745
Bac à sable avec couvercle	1052749
Bac à sable avec pelle	1052746
Bac à sable avec couvercle et pelle	1052760
Couvercle	1052748

MODÈLE polyéthylène

En polyéthylène haute densité, charnières moulées ; rouge incendie, teinté dans la masse.

Livré sans sable, sans produit absorbant

Capacité : 100 L.

Dimensions : 970 x 530 x (h) 450 mm. Poids : 11 kg (sans pelle)

Bac à sable avec couvercle	1052754
Bac à sable avec couvercle et pelle	1052756

ACCESSOIRES BAC À SABLE

Pelle à sable	1052680
----------------------	----------------

ABSORBANT INCOMBUSTIBLE DE SÉCURITÉ DESAUTEL

Ses propriétés à base de roche volcanique expansée assurent un travail en toute sécurité.

Roche volcanique expansée = efficacité garantie contre la pollution des sols et des eaux.**UTILISATIONS :**

Sur installations de pompes en cas de fuites ou en cas de débordements lors du stockage. Sur des sols d'ateliers pour prélever ou prévenir les tâches d'huiles, d'acides, de carburants provenant de machines outils, moteurs, engins de transport, de bacs de peinture, etc...

AVANTAGES :

- Permet de prélever la pollution à combattre.
- Pouvoir d'absorption : 200 à 400 % de son poids suivant le polluant.
- Ne restitue pas le produit absorbé.
- Antidérapant : garantit un sol non glissant dès son épandage.
- Diversité d'emploi : large spectre de produits absorbés.

Conditionné en sac plastique de 100 litres. Dimensions : 850 x 480 x (h) 250 mm - Poids : 9,5 Kg

Absorbant incombustible de sécurité - charge 100 L	1052765
---	----------------

