



## Stations, kits et rétention

Vous protéger contre les fuites ou déversements imprévus.

### Rétention des déversements

Un plan de rétention des déversements peut permettre de créer un environnement de travail plus sûr et productif pour vos employés. Les produits de rétention SPC permettent de préparer et de protéger les sites à l'aide de solutions en cas d'accidents sérieux et imprévus. Les centres de stockage des absorbants et les kits de déversement SPC fournissent des solutions d'intervention rapide en cas de déversements imprévus d'hydrocarbures, de solvants, de liquides de refroidissement et d'autres liquides. Les obturateurs, plates-formes de rétention, bacs, panneaux et palettes SPC assurent également la sécurité du site en recueillant, contrôlant et contenant les fuites, écoulements et déversements imprévus.

- Déversements accidentels ou imprévus
- Applications de nettoyage en intérieur et extérieur
- Stockage des produits absorbants là où ils sont nécessaires

# Stations de sécurité de déversement

## SOYEZ PRÊT POUR TOUS LES TYPES DE DÉVERSEMENT

Les stations de sécurité de déversement peuvent vous aider à réagir avec rapidité et efficacité en cas de déversement d'huile, de produits chimiques et d'autres produits !



- Facile à localiser et à identifier de loin
- Éléments essentiels pour le nettoyage des déversements rassemblés au même endroit
- Identification immédiate du faible niveau de stock pour chaque élément

### Principaux avantages et caractéristiques

- **Gants, sacs de récupération, feuilles absorbants détachables** : éléments essentiels pour nettoyer les déversements en toute sécurité et les éliminer rapidement
- **Guide des meilleures pratiques** : 10 étapes des meilleures pratiques pour s'occuper d'un déversement en toute sécurité
- **Panneau d'en-tête 3D** : la station est facile à localiser de partout
- **Facile à installer** : assemblez et fixez simplement la station au mur à l'aide des vis, chevilles et bouchons de finition noirs fournis
- **Les feuilles de déversement répondent à un code couleur** : pour indiquer le type de déversement qu'elles peuvent absorber (huiles en blanc, produits chimiques en vert, tous types de produits en gris)



Les sacs de récupération jaunes peuvent être commandés séparément.

N° d'article : 834179 — Référence de commande : BAG-DIS-YEL

N° d'article	Description	Quantité
134431	Station de déversement SPC vide	1 Kit

Il existe trois types de Station de sécurité de déversement, chacune répondant à un type de déversement précis. Chaque station peut être fournie avec ou sans Kit de déversement économique (reportez-vous à la page 43 pour la composition du kit).

### Stations de déversement

N° d'article	Description	Quantité
134432	Station de déversement SPC Huile, version Anglaise	1 Kit
134434	Station de déversement SPC Produits chimiques, version Anglaise	1 Kit
134437	Station de déversement SPC Tous produits, version Anglaise	1 Kit

### Stations de déversement avec kit de déversement économique

N° d'article	Description	Quantité
134433	Station de déversement SPC hydrocarbures et kit de déversement, version Anglaise	1 Kit
134435	Station de déversement SPC Produits chimiques et kit de déversement, version Anglaise	1 Kit
134436	Station de déversement SPC Tous produits et kit de déversement, version Anglaise	1 Kit



## SPILL RESPONSE PLUS : REMARQUABLE CAPACITÉ D'ABSORPTION ET GRANDE FIABILITÉ ADAPTÉES AUX PETITS DÉVERSEMENTS.

Spill Response Plus est une feuille de petite taille, en rouleau, très absorbante et durable. Elle produit peu de peluches et réduit le gaspillage. En utilisant les absorbants appropriés pour vos petits déversements, vous réduisez le risque d'accidents sur le lieu de travail.

- La structure alvéolée améliore l'aspect, la solidité et la résistance du produit
- Le rouleau est prédécoupé de sorte que vous utilisez uniquement la quantité de feuilles dont vous avez besoin
- Code couleur pour reconnaître quel absorbant utiliser : « Tous produits (gris) », « Hydrocarbures uniquement (blanc) » et « Produits chimiques (vert) »
- **Idéal pour une utilisation avec les stations de sécurité de déversement et les distributeurs d'absorbants**



Référence	N° d'article	Description	Qté / Paquet	Capacité d'absorption (l)
OP365-P	834175	ROULEAU, 19 cm x 15 m, forte épaisseur, alvéolé et prédécoupé (60 feuilles par rouleau)	1 Rouleau(x) / Sac	15
MRO365-P	834176	ROULEAU, 19 cm x 15 m, forte épaisseur, alvéolé et prédécoupé (60 feuilles par rouleau)	1 Rouleau(x) / Sac	15
UN365-P	834177	ROULEAU, 19 cm x 15 m, prédécoupé, 60 feuilles par rouleau	1 Rouleau(x) / Sac	12

## DISTRIBUTEURS D'ABSORBANTS : FACILITÉ D'ACCÈS POUR PLUS D'EFFICACITÉ.

Facilitez l'accès à vos absorbants et maintenez votre environnement de travail propre afin de gagner en efficacité.

- Plusieurs tailles disponibles, adaptables à vos rouleaux et conditions d'utilisation
- Distributeurs mobiles légers : faciles à déplacer là où vous en avez besoin
- Format compact et peu encombrant
- Facile à installer : gain de temps

### Plusieurs options :

**Distributeur statique pour rouleaux :** composition en acier solide tout en restant léger et mobile.

**Distributeur mural pour rouleaux :** barre supportant le rouleau lorsque les feuilles sont détachées. Composition légère en acier inoxydable.

**Distributeur vertical pour rouleaux :** équipé de roues pour une meilleure maniabilité. Composition en acier solide tout en restant léger et mobile.

**Centre de déversement complet :** comporte 3 étagères pour boîtes distributrices, 1 support pour rouleau d'absorbants ainsi que des fixations pour la fiche de stock et les sacs de récupération.

Référence	N° d'article	Description	Quantité	Couleur
DJR126	830952	Distributeur statique pour rouleaux de 50 cm de large	1	Argent
DJR127	830953	Distributeur mural pour rouleaux de 50 cm de large	1	Jaune
DJR128	830954	Distributeur vertical pour rouleaux d'1 m de large	1	Jaune
DJR129	830955	Centre de déversement en acier	1	Jaune

Les absorbants doivent être commandés séparément.



Distributeur vertical pour rouleaux d'1 m de large



Distributeur statique pour rouleaux de 50 cm de large



Distributeur mural pour rouleaux de 50 cm de large



Centre de déversement en acier  
H 1850,00 mm x l 555,00 mm x P 830,00 mm

## Kits de déversement

**SOYEZ PRÊT GRÂCE AUX KITS DE DÉVERSEMENT MIS À DISPOSITION PARTOUT SUR VOTRE SITE !**

### Kits d'intervention d'urgence pour faire face à n'importe quel type de déversement.

Les accidents, ça arrive. Alors, mieux vaut y être préparé. Brady propose une sélection complète de kits de déversement SPC en différents types et tailles afin de vous fournir tout ce dont vous avez besoin pour nettoyer en cas d'accident. Nettoyez rapidement et facilement les déversements d'hydrocarbures, de solvants, de liquides de refroidissement et d'autres liquides. Ils sont parfaitement adaptés pour assurer une intervention rapide en cas d'accidents importants.

### La plupart de nos kits sont disponibles dans les versions suivantes :

- **Kits tous produits/maintenance** : pour les liquides à base d'hydrocarbures, d'eau et de produits chimiques.
- **Kits de déversement hydrocarbures uniquement** : pour les liquides à base d'huile et d'hydrocarbures.
- **Kits de déversement produits chimiques** : pour les liquides agressifs et dangereux.

### Les kits de déversement améliorent l'efficacité.

La productivité et l'efficacité des employés peuvent être considérablement améliorées en disposant des kits de déversement ou des centres de stockage d'absorbants de manière stratégique sur l'ensemble du site et à proximité des zones où ils sont utiles. Pour des raisons d'intervention d'urgence, de maintenance de routine et de sécurité, il convient d'éviter d'imposer aux employés de quitter leur station de travail pour se rendre de l'autre côté de l'usine ou de l'atelier afin de trouver les produits absorbants dont ils ont besoin.



Zones de maintenance



Quais d'expédition



Sol de l'usine



Véhicules de transport

### KITS DE DÉVERSEMENT ADR — UNE MANIÈRE ÉCONOMIQUE DE RESTER EN CONFORMITÉ.

Selon l'accord européen ADR 2005, les transporteurs de marchandises dangereuses sont tenus, entre autres, de : « munir leurs camions de tous les équipements de sécurité nécessaires tels que des extincteurs, des panneaux d'avertissement, un équipement de premiers secours et un kit de déversement. » Dans cette optique, SPC a élaboré le kit de déversement ADR. Grâce à son format compact, il requiert un faible espace de stockage. Le kit de déversement ADR contient tous les absorbants nécessaires à la prise en charge d'un petit déversement : des boudins pour confiner ledit déversement, des feuilles et coussins pour le nettoyer.



- Economique — Le meilleur rapport qualité/prix.
- Grande capacité d'absorption pour un coût modéré.
- Compact : facile à placer dans les petites zones de stockage, derrière ou sous le siège d'un camion.
- Sac transparent et durable qui favorise la vérification facile des consommables utilisés lors des interventions en cas de déversement.
- Accès rapide et facile aux absorbants pour une intervention rapide, grâce à la fermeture éclair qui permet d'ouvrir l'intégralité de la partie avant du sac.
- Facile à transporter grâce à la bandoulière.
- Encombrement réduit : kit complet avec gants, sacs de récupération et absorbants ; tout ce qu'il vous faut !

**Contenu du kit petit format** : 25 feuilles (41 cm × 51 cm), 4 boudins (Ø 7,6 cm × 122 cm), 1 paire de gants, 1 fiche d'instructions et 1 sac de récupération.

**Contenu du kit grand format** : 35 feuilles (41 cm × 51 cm), 1 boudin (Ø 7,6 cm × 122 cm), 1 boudin (Ø 7,6 cm × 244 cm), 1 coussin (43 cm × 48 cm), 4 coussins (23 cm × 23 cm), 1 paire de gants, 1 fiche d'instructions et 2 sacs de récupération.

Référence	N° d'article	Description	Capacité d'absorption (l)
SKO-ADR-S	813862	Kit de déversement ADR petit format, hydrocarbures, 43 litres	43
SKA-ADR-S	813863	Kit de déversement ADR petit format, maintenance, 43 litres	43
SKH-ADR-S	813864	Kit de déversement ADR petit format, produits chimiques, 37 litres	37
SKO-ADR-L	813865	Kit de déversement ADR grand format, hydrocarbures, 63 litres	63
SKA-ADR-L	813866	Kit de déversement ADR grand format, maintenance, 63 litres	63
SKH-ADR-L	813867	Kit de déversement ADR grand format, produits chimiques, 57 litres	57



## KITS DE DÉVERSEMENT PORTABLES — POUR UNE INTERVENTION RAPIDE EN CAS DE PETITS DÉVERSEMENTS.

### KIT DE DÉVERSEMENT ÉCONOMIQUE

- Sac en PVC jaune muni de poignées pour une grande visibilité.
- Taille compacte : facile à placer dans une petite zone de stockage, derrière ou sous le siège d'un camion.
- Idéal pour les transporteurs qui transportent de temps en temps des liquides en petites quantités.
- Le sac léger et imperméable maintient les produits absorbants secs.

**Contenu du kit :** 10 feuilles (41 cm × 51 cm), 2 boudins (Ø 7,6 cm × 122 cm), 1 paire de gants et 1 sac de récupération.

Référence	N° d'article	Description	Quantité	Capacité d'absorption (l)
SKO-PP	813856	Kit de déversement ECONOMIQUE, hydrocarbures uniquement	1 Kit	18
SKA-PP	813857	Kit de déversement ECONOMIQUE, maintenance	1 Kit	18
SKH-PP	813858	Kit de déversement ECONOMIQUE, produits chimiques	1 Kit	16



### PACK « ATTACK »

- Kit à usage unique : idéal pour les petits déversements.
- Sac en aluminium résistant aux UV, qui protège les absorbants contre l'humidité et la saleté.

**Contenu du kit :** 15 feuilles (41 cm × 51 cm), 3 boudins (Ø 7,6 cm × 100 cm), 1 paire de gants, 1 paire de lunettes et 1 sac de récupération.

Référence	N° d'article	Description	Quantité	Capacité d'absorption (l)
SKO-ATK	813859	ATTACK PAC, hydrocarbures	4 Kits/Boîte	104
SKA-ATK	813860	ATTACK PAC, maintenance	4 Kits/Boîte	104
SKH-ATK	813861	ATTACK PAC, produits chimiques	4 Kits/Boîte	97



## KITS DE DÉVERSEMENT EN FÛT — POUR LES DÉVERSEMENTS MOYENS À GRANDS. PROTÈGENT VOS ABSORBANTS CONTRE L'HUMIDITÉ, LA SALETÉ ET LES DÉTÉRIORATIONS.

### KIT DE LABORATOIRE

- Idéal pour les déversements de moyenne ampleur.
- Fût résistant à l'eau et aux produits chimiques pour protéger les absorbants.
- Accès facile aux produits grâce au couvercle à pas de vis.
- Le fût peut servir de récipient de transport d'absorbants usagés.

**Contenu du kit :** 12 feuilles (41 cm × 51 cm), 3 boudins (Ø 7,6 cm × 366 cm), 2 coussins (43 cm × 48 cm), 1 paire de gants, 1 paire de lunettes et 3 sacs de récupération.

Référence	N° d'article	Description	Quantité	Capacité d'absorption (l)
SKO-20	813869	LAB PACK, hydrocarbures	1 Kit	59
SKA-20	813870	LAB PACK, maintenance	1 Kit	59
SKH-20	813871	LAB PACK, produits chimiques	1 Kit	57



## Kits de déversement

**KITS DE DÉVERSEMENT EN FÛT — POUR LES DÉVERSEMENTS MOYENS À GRANDS. PROTÈGENT VOS ABSORBANTS CONTRE L'HUMIDITÉ, LA SALETÉ ET LES DÉTÉRIORATIONS.**



### FÛT DE 200 LITRES

- Idéal pour les déversements de moyenne à grande ampleur.
- Fût résistant à l'eau et aux produits chimiques pour protéger les absorbants.
- Couverture à fermeture levier pour une intervention rapide.
- Le fût peut servir de récipient de transport d'absorbants usagés.

**Contenu du kit :** 50 feuilles (41 cm × 51 cm), 4 boudins (Ø 7,6 cm × 366 cm), 8 coussins (43 cm × 48 cm), 1 paire de gants, 1 paire de lunettes et 5 sacs de récupération.

Référence	N° d'article	Description	Quantité	Capacité d'absorption (l)
SKO-55	813872	FUT DE 200 LITRES, hydrocarbures	1 Kit	152
SKA-55	813873	FUT DE 200 LITRES, maintenance	1 Kit	152
SKH-55	813874	FUT DE 200 LITRES, produits chimiques	1 Kit	142



### FÛT DE 360 LITRES

- Idéal pour les grands déversements.
- Fût résistant à l'eau et aux produits chimiques pour protéger les absorbants.
- Le format moulé en facilite la saisie et le transport par un chariot élévateur ou tout autre chariot.



**Contenu du kit :** 100 feuilles (41 cm × 51 cm), 12 boudins (Ø 7,6 cm × 122 cm), 8 boudins (Ø 7,6 cm × 366 cm), 8 coussins (43 cm × 48 cm), 50 chiffons (30 cm × 38 cm), 1 paire de gants, 1 paire de lunettes et 10 sacs de récupération.

Référence	N° d'article	Description	Quantité	Capacité d'absorption (l)
SKO-95	813875	FUT DE 360 LITRES, hydrocarbures	1 Kit	268
SKA-95	813876	FUT DE 360 LITRES, maintenance	1 Kit	264
SKH-95	813877	FUT DE 360 LITRES, produits chimiques	1 Kit	279

## KITS DE DÉVERSEMENT MOBILES — POUR UNE INTERVENTION RAPIDE EN CAS DE DÉVERSEMENT, DANS N'IMPORTE QUELLE ZONE DU SITE.

### SPILL KADDIE

- Recommandé pour les déversements de moyenne ampleur et pour les travaux de maintenance.
- Les doubles battants garantissent un accès facile aux produits.
- Grâce aux étagères et compartiments intérieurs, les absorbants sont bien rangés.
- Le chariot protège les absorbants contre la saleté, l'humidité et les détériorations.
- S'adapte aisément aux allées et voies de passage étroites.
- Les roues permettent une excellente mobilité en intérieur et en extérieur.

**Contenu du Kit :** 1 rouleau prédécoupé dans la longueur et la largeur (38 cm × 22 cm), 2 boudins (Ø 7,6 cm × 122 cm), 1 boudin (Ø 7,6 cm × 244 cm), 6 coussins (25 cm × 25 cm), 1 paire de lunettes, 1 paire de gants, 2 sacs de récupération.

Référence	N° d'article	Description	Quantité	Capacité d'absorption (l)
SKO-CART	813878	SPILL KADDIE, hydrocarbures	1 Kit	69
SKA-CART	813879	SPILL KADDIE, maintenance	1 Kit	69
SKH-CART	813880	SPILL KADDIE, produits chimiques	1 Kit	59



### KIT DE RÉTENTION MOBILE

- Pour les déversements de moyenne ampleur.
- Le conteneur en polyéthylène résistant aux intempéries protège les absorbants contre la saleté, l'humidité et les détériorations.
- Le couvercle à charnières offre un accès facile aux produits.
- Les roues permettent une excellente mobilité en intérieur et en extérieur.

#### Contenu SKO-120, SKA-120 et SKH-120 :

50 feuilles (41 cm × 51 cm), 12 boudins (Ø 7,6 cm × 122 cm), 6 coussins (43 cm × 48 cm), 1 paire de gants, 1 paire de lunettes et 3 sacs de récupération.

#### Contenu SKO-240, SKA-240 et SKH-240 :

150 feuilles (41 cm × 51 cm), 6 boudins (Ø 7,6 cm × 244 cm), 8 coussins (43 cm × 48 cm), 2 paires de gants, 2 paires de lunettes et 6 sacs de récupération.



Référence	N° d'article	Description	Quantité	Capacité d'absorption (l)
SKO-120	813881	KIT DE CONTENEUR MOBILE, hydrocarbures	1 Kit	124
SKA-120	813882	KIT DE CONTENEUR MOBILE, maintenance	1 Kit	124
SKH-120	813883	KIT DE CONTENEUR MOBILE, produits chimiques	1 Kit	128
SKO-240	813884	KIT DE CONTENEUR MOBILE, hydrocarbures	1 Kit	250
SKA-240	813885	KIT DE CONTENEUR MOBILE, maintenance	1 Kit	250
SKH-240	813886	KIT DE CONTENEUR MOBILE, produits chimiques	1 Kit	233

### SPILL TRUCK

- Idéal pour les grands déversements.
- Le couvercle permet un accès facile aux produits.
- Les roues permettent une excellente mobilité en intérieur et en extérieur.
- Le conteneur résiste aux produits chimiques et aux intempéries, et protège les absorbants contre l'humidité, la saleté et les détériorations.

**Contenu du kit :** 150 feuilles (41 cm × 51 cm), 36 boudins (Ø 7,6 cm × 122 cm), 20 boudins (Ø 7,6 cm × 366 cm), 16 coussins (43 cm × 48 cm), 50 chiffons (30 cm × 38 cm), 1 paire de gants, 1 paire de lunettes et 30 sacs de récupération.

Référence	N° d'article	Description	Quantité	Capacité d'absorption (l)
SKO-XLT	813887	SPILL TRUCK, hydrocarbures	1 Kit	619
SKA-XLT	813888	SPILL TRUCK, maintenance	1 Kit	620
SKH-XLT	813889	SPILL TRUCK, produits chimiques	1 Kit	601



## Kits de déversement

### KITS OPA — POUR VOUS AIDER À RESPECTER LES RÉGLEMENTATIONS OPA90.

Qu'est-ce que l'OPA ? L'Oil Pollution Act (OPA) a été ratifié en 1990 aux Etats-Unis à la suite de l'un des plus importants déversements d'hydrocarbures au monde : le naufrage du navire pétrolier Exxon Valdez en Alaska. Des règles furent établies pour les navires pétroliers, leurs propriétaires et leurs personnels, afin d'améliorer leur capacité à prévenir les déversements accidentels de pétrole et à y faire face. SPC a élaboré plusieurs kits afin de vous aider à respecter les réglementations OPA90. Tous nos kits présentés ici sont conformes aux réglementations OPA90.



### Kit 7 Fûts (1 100 Litres) OPA90 CONFORME

#### Contenu :

- 750 feuilles (41 cm × 51 cm)
- 12 boudins (Ø 7,6 cm × 122 cm)
- 8 coussins (43 cm × 48 cm)
- 12 barrages (Ø 13 cm × 3 m)
- 1 champ dépliant (48 cm × 30,5 m)
- 2 paires de lunettes
- 5 combinaisons de protection à usage unique
- 5 paires de gants
- 2 pelles antidéflagrantes
- 10 sacs jaunes de récupération
- 1 pompe antidéflagrante
- 2 seaux de 20 litres
- 2 pelles antistatiques

Référence	N° d'article	Description	Quantité	Capacité d'absorption (l)
SL-7 BARR-C	813904	Kit de déversement OPA90, 7 fûts, hydrocarbures	1 Kit	1381

#### Recharges

Référence	N° d'article	Description	Qté / Paquet	Capacité d'absorption (l)
OP100-E	813732	FEUILLES, 41 × 51 cm, forte épaisseur, alvéolées et prédécoupées	100 Feuille(s) / Boîte	112
SPC105-E	813735	FEUILLES, 41 × 51 cm, forte épaisseur, alvéolées et prédécoupées	100 Feuille(s) / Boîte	121
SPC100-E	813736	FEUILLES, 41 × 51 cm, forte épaisseur, alvéolées et prédécoupées	100 Feuille(s) / Boîte	114
SPC200-E	813737	FEUILLES, 41 × 51 cm, faible épaisseur, alvéolées et prédécoupées	200 Feuille(s) / Boîte	166
SPC300-E	813738	FEUILLES, 41 × 51 cm, épaisseur moyenne, alvéolées et prédécoupées	100 Feuille(s) / Boîte	102
ENV100-M	813741	FEUILLES MAXX, 41 × 51 cm, forte épaisseur	100 Feuille(s) / Boîte	136
ENV200-M	813742	FEUILLES MAXX, 41 × 51 cm, faible épaisseur	200 Feuille(s) / Boîte	221
ENV300-M	813743	FEUILLES MAXX, 41 × 51 cm, épaisseur moyenne	100 Feuille(s) / Boîte	111
ENV400-M	813744	FEUILLES MAXX, 41 × 51 cm, faible épaisseur	100 Feuille(s) / Boîte	110
SPC510	813769	BARRAGE, Ø 13 cm × 3 m, épaisseur standard	4 Pièce(s) / Sac	119
OIL412	813776	BOUDIN, Ø 7,6 cm × 122 cm	12 Pièce(s) / Boîte	43
OIL1818-2	813781	COUSSIN, 43 cm × 48 cm	8 Pièce(s) / Boîte	53
SPC1900	813799	CHAMP DEPLIABLE, 48 cm × 30,5 m	1 Pièce(s) / Sac	94

**i** Les sacs de récupération jaunes peuvent être commandés séparément.  
N° d'article : 834179 — Référence de commande : BAG-DIS-YEL

## Kit 12 Fûts (1 900 litres) OPA90 CONFORME

### Contenu :

- 950 feuilles (41 cm × 51 cm)
- 48 boudins (Ø 7,6 cm × 122 cm)
- 8 coussins (43 cm × 48 cm)
- 20 barrages (Ø 13 cm × 3 m)
- 4 champs dépliables (48 cm × 30,5 m)
- 2 paires de lunettes
- 5 combinaisons de protection à usage unique
- 5 paires de gants
- 2 pelles antidéflagrantes
- 10 sacs jaunes de récupération
- 1 pompe antidéflagrante
- 2 seaux de 20 litres
- 2 pelles antistatiques



Référence	N° d'article	Description	Quantité	Capacité d'absorption (l)
SL-12 BARR-C	813905	Kit de déversement OPA90, 12 fûts, hydrocarbures	1 Kit	2251

### Recharge

Référence	N° d'article	Description	Qté / Paquet	Capacité d'absorption (l)
OP100-E	813732	FEUILLES, 41 × 51 cm, forte épaisseur, alvéolées et prédécoupées	100 Feuille(s) / Boîte	112
SPC105-E	813735	FEUILLES, 41 × 51 cm, forte épaisseur, alvéolées et prédécoupées	100 Feuille(s) / Boîte	121
SPC100-E	813736	FEUILLES, 41 × 51 cm, forte épaisseur, alvéolées et prédécoupées	100 Feuille(s) / Boîte	114
SPC200-E	813737	FEUILLES, 41 × 51 cm, faible épaisseur, alvéolées et prédécoupées	200 Feuille(s) / Boîte	166
SPC300-E	813738	FEUILLES, 41 × 51 cm, épaisseur moyenne, alvéolées et prédécoupées	100 Feuille(s) / Boîte	102
ENV100-M	813741	FEUILLES MAXX, 41 × 51 cm, forte épaisseur	100 Feuille(s) / Boîte	136
ENV200-M	813742	FEUILLES MAXX, 41 × 51 cm, faible épaisseur	200 Feuille(s) / Boîte	221
ENV300-M	813743	FEUILLES MAXX, 41 × 51 cm, épaisseur moyenne	100 Feuille(s) / Boîte	111
ENV400-M	813744	FEUILLES MAXX, 41 × 51 cm, faible épaisseur	100 Feuille(s) / Boîte	110
SPC510	813769	BARRAGE, Ø 13 cm × 3 m, épaisseur standard	4 Pièce(s) / Sac	119
OIL430	813775	BOUDIN, Ø 7,6 cm × 122 cm	30 Pièce(s) / Boîte	106
OIL412	813776	BOUDIN, Ø 7,6 cm × 122 cm	12 Pièce(s) / Boîte	43
OIL1818-2	813781	COUSSIN, 43 cm × 48 cm	8 Pièce(s) / Boîte	53
SPC1900	813799	CHAMP DEPLIABLE, 48 cm × 30,5 m	1 Pièce(s) / Sac	94

**i** Les sacs de récupération jaunes peuvent être commandés séparément.  
N° d'article : 834179 — Référence de commande : BAG-DIS-YEL

## BACS DE DÉVERSEMENT SPC

Ces bacs larges et extra-larges sont parfaits pour créer vos propres kits personnalisés d'intervention d'urgence. Suffisamment spacieux pour stocker plusieurs absorbants, en plus des outils ou équipements secondaires, ces bacs vous permettent de faire face à tous les types de déversement sur votre site.



Référence	N° d'article	Description	Poids (kg)	Couleur	Quantité
SC-LBIN	813906	BAC LARGE, 126 × 85 × 91 cm	26,00	Jaune	1
SC-XLBIN	813907	BAC EXTRA-LARGE, 147 × 100 × 104 cm	32,50	Orange	1



A utiliser à proximité de votre zone de stockage des liquides.

## BOÎTE DE DÉVERSEMENT SPC — DES FEUILLES DANS UNE BOÎTE DISTRIBUTRICE PRATIQUE QUI VOUS PERMETTENT DE CRÉER PLUSIEURS STATIONS DE DÉVERSEMENT SUR VOTRE SITE !

- Les absorbants se remplacent facilement et rapidement une fois utilisés.
- La boîte de déversement est suffisamment légère pour être accrochée aux murs des laboratoires et zones de stockage, ou fixée à un chariot élévateur.
- La couleur jaune se démarque et favorise une identification et une utilisation rapides.
- Adapté pour plusieurs zones d'application : dans les zones de stockage de liquides, derrière le siège d'un camion, dans les laboratoires et sur les stations de travail où les liquides sont pris en charge.



### Boîte de déversement

Référence	N° d'article	Description	Capacité d'absorption (l)
SA-SBO	813908	BOÎTE DE DÉVERSEMENT, hydrocarbures, boîte de 15 feuilles	10
SA-SBA	813909	BOÎTE DE DÉVERSEMENT, maintenance, boîte de 15 feuilles	10
SA-SBH	813910	BOÎTE DE DÉVERSEMENT, produits chimiques, boîte de 10 feuilles	9

### Recharges

Référence	N° d'article	Description	Qté / Paquet	Capacité d'absorption (l)
SXT200-E	813730	FEUILLES, 41 x 51 cm, faible épaisseur, alvéolées et prédécoupées	200 Feuille(s) / Boîte	136
UXT200-E	813807	FEUILLES, 41 x 51 cm, faible épaisseur, alvéolées et prédécoupées	200 Feuille(s) / Boîte	136
UN100-E	813842	FEUILLES, 41 x 51 cm, épaisseur moyenne, alvéolée et prédécoupée	100 Feuille(s) / Boîte	88

## SKH-MINI — UN KIT DE DÉVERSEMENT ENTIÈREMENT JETABLE POUR NETTOYER RAPIDEMENT, FACILEMENT ET SANS RISQUE DE BLESSURES LES PETITS ÉCOULEMENTS DE PRODUITS CHIMIQUES.



- Couleur verte haute visibilité.
- Le sac de récupération adapté aux autoclaves résiste à la chaleur jusqu'à 145 °C pour garantir une élimination sûre des déchets de laboratoire.
- Adapté pour les déversements d'1,7 litres max. ; absorbe les produits chimiques, l'eau et les liquides à base d'hydrocarbures.
- La brosse jetable est spécialement conçue pour balayer les éventuels morceaux de verre ou débris, ce qui permet un nettoyage en toute sécurité sans risque de blessures.
- Format compact : le SKH-MINI peut être facilement placé dans tous les espaces qui en ont le plus besoin.
- Les gants de protection sans poudre présentent un renforcement rugueux aux extrémités des doigts, une résistance accrue au déchirement ainsi qu'une bonne résistance aux produits chimiques pour une plus grande sécurité.

**Contenu :** 2 feuilles (41 cm x 51 cm), 1 paire de gants de protection renforcés, 1 sac de récupération adapté aux autoclaves, 1 brosse jetable et 1 guide d'instructions multilingue.

Référence	N° d'article	Description	Quantité	Capacité d'absorption (l)
SKH-MINI	813868	Kit de déversement portable, produits chimiques	4 Kits/Boîte	6,80*

\*4 x 1,7 litres

## SORBENT CENTRE SPC — LA PREMIÈRE ARMOIRE DE STOCKAGE MODULAIRE ET MOBILE SPÉCIALEMENT CONÇUE POUR LES ABSORBANTS !

- Fabriqué à base de polyéthylène robuste, durable et résistant aux produits chimiques pour une durée de vie prolongée !
- Double emploi : Utilisez-le comme kit de déversement ou station de stockage et de distribution d'absorbants.
- Format modulaire : empilez 2 ou 3 unités les unes sur les autres pour former une armoire.
- Deux portes d'accès : permettent un accès facile et rapide au produit.
- Ajoutez-y des roues, et la voilà mobile !



### SORBENT CENTRE (ARMOIRE UNIQUEMENT ; NON ASSEMBLÉ)

- Dimensions sans assemblage: 126 cm (Longueur) x 53 cm (Largeur) x 20 cm (Hauteur)
- Dimensions avec assemblage: 126 cm (Longueur) x 53 cm (Largeur) x 66 cm (Hauteur)

Référence	N° d'article	Description	Quantité
SC-3000	813899	Armoire (sans absorbants et pack d'accessoires)	1



### ACCESSOIRES

Référence	N° d'article	Description	Quantité
SC-4	813900	Jeu de 5 roues (Ø 7 cm) (à utiliser sous une ou deux unités)	5
SC-ACC	813901	Pack d'accessoires, (lunettes, gants, sacs de récupération avec liens)	1
SC-D15	813902	Cheville de 43 cm	1
SC-D40	813903	Cheville de 106 cm	1

### QUELQUES EXEMPLES POUR CRÉER VOTRE KIT SORBENT CENTRE :

1. 100 feuilles (41 cm x 51 cm) et 1 rouleau (38 cm x 46 m)
2. 100 feuilles (41 cm x 51 cm) et 12 boudins (Ø 7,6 cm x 122 cm)
3. 12 boudins (Ø 7,6 cm x 122 cm) et 8 coussins (43 cm x 48 cm)

