



Hydrocarbures uniquement

Absorbe l'huile et repousse l'eau

Absorbe uniquement les hydrocarbures

Spécialement conçus pour les déversements d'huile et de liquides à base d'hydrocarbures, les feuilles et rouleaux réservés aux hydrocarbures n'absorbent pas l'eau et flottent indéfiniment. Ces absorbants ne craignent pas les températures extrêmes et résistent aux pourritures et moisissures. Parfaitement adaptés à un usage en extérieur, les produits réservés aux hydrocarbures SPC de Brady sont également efficaces pour absorber les solvants et peintures à base d'hydrocarbures, les huiles végétales et autres liquides à base d'hydrocarbures non solubles dans l'eau.

La technologie

La fabrication (couches de composition, tissage et épaisseur) des produits Brady SPC fait appel à une technologie permettant de déterminer la solidité et la capacité d'absorption de chaque absorbant. Ces informations, ainsi que les caractéristiques du produit, vous permettent d'identifier l'absorbant le plus adapté à votre usage.

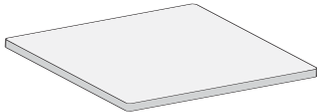
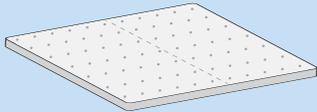
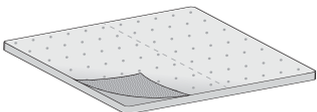
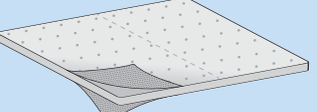
Liquides couramment absorbés :

- Liquides de forage et de coupe
- Liquides hydrauliques et de frein
- Huiles moteur
- Liquides de transmission
- Lubrifiants
- Essence, diesel et carburants pour avions
- Huiles de cuisson
- Peintures et solvants à base d'hydrocarbures
- Et autres huiles et liquides à base d'hydrocarbures

Capacité d'absorption des produits réservés aux hydrocarbures

GAMMES D'ABSORBANTS RÉSERVÉS AU HYDROCARBURES :

Tous ces rouleaux et feuilles comportent une couche médiane en polypropylène à grande capacité d'absorption ; la différence se joue ensuite au niveau des autres couches. Les caractéristiques telles que la durabilité, les niveaux de capacité d'absorption et le voile de protection offrent des options d'absorption polyvalentes adaptées à votre usage spécifique.

	Applications	Durabilité	Peluchage	Capacité d'absorption	Composition
Feuilles et rouleaux absorbants pour hydrocarbures ENV® Page 11	Qualité professionnelle pour intervention d'urgence en cas de déversements maritimes, et capacité d'absorption maximale	✓	Peluchage important	Épaisseur forte, moyenne et faible	 1-COUCHE Base
Feuilles absorbantes résistantes à l'électricité statique Page 11	Pour toutes les situations dans lesquelles l'électricité statique est une préoccupation, à proximité de carburants ou de gaz inflammables	✓	Peluchage important	Forte et faible épaisseur	 1-COUCHE Base
Feuilles, boudins et rouleaux absorbants pour hydrocarbures SPC® Page 12	Economique et idéal pour les applications industrielles ou les déversements maritimes	✓✓	Peluchage moyen	Épaisseur forte, moyenne et faible	 1-COUCHE Base alvéolée et prédécoupée (en option)
Feuilles et rouleaux absorbants Oil Plus® Page 13	Résistant pour un usage industriel pour essuyer ou éponger les écoulements et les fuites	✓✓	Peluchage moyen	Forte épaisseur	 2-COUCHE Base + voile de protection sur un côté, alvéolées et prédécoupées (en option)
Feuilles et rouleaux absorbants pour hydrocarbures SXT® Page 14	Absorbant de qualité pour essuyer les outils ou les composants nécessitant une résistance élevée	✓✓✓	Ne peluche pas	Épaisseur faible et moyenne	 3-COUCHE Base + voiles de protection sur les deux côtés, alvéolées et prédécoupées
Boudins, barrages, coussins, couvercles de fût et microfibras absorbants réservés aux hydrocarbures Page 15, 16	Absorbant de qualité pour les fuites et déversements autour des machines et dans les espaces confinés				

Rouleaux et Feuilles réservés aux hydrocarbures

ENV — NOTRE GAMME DE BASE DE ROULEAUX RÉSERVÉS AUX HYDROCARBURES. IDÉAL POUR LES APPLICATIONS MARITIMES.

- Absorbe l'huile et les liquides à base d'hydrocarbures.
- Plus solide et durable avec des finitions de qualité supérieure, ce produit présente une apparence et des performances améliorées !



Référence	N° d'article	Description	Qté / Paquet	Capacité d'absorption (l)
ENV150-E	813761	ROULEAU, 96 cm × 44 m, forte épaisseur	1 Rouleau(x) / Sac	274
ENV152-E	813762	ROULEAU, 48 cm × 44 m, forte épaisseur	2 Rouleau(x) / Sac	274

ENV — FEUILLES RÉSERVÉES AUX HYDROCARBURES FABRIQUÉES À L'AIDE DE LA TECHNOLOGIE MAXX DE SPC ! LA CAPACITÉ D'ABSORPTION SUPÉRIEURE, LA RÉSISTANCE ACCRUE ET LE POIDS RÉDUIT DIMINUENT LES COÛTS D'ÉLIMINATION !

- Les feuilles MAXX absorbent jusqu'à 24 fois leur poids en hydrocarbures.
- Grâce à la technologie MAXX, vous utilisez moins de matériau pour absorber la même quantité d'hydrocarbures, réduisant de ce fait les coûts liés à l'élimination de vos déchets !
- Les feuilles MAXX sont également 25 % plus résistantes ! Les finitions de qualité supérieure des feuilles MAXX réduisent la formation de peluches et offrent une plus grande résistance à l'abrasion !
- Conditionnement en boîtes pour une manipulation et un stockage facilités.
- Idéal pour les applications environnementales ou industrielles nécessitant une grande capacité d'absorption pour un faible investissement.



Référence	N° d'article	Description	Qté / Paquet	Capacité d'absorption (l)
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

SR — FEUILLES ET ROULEAUX RÉSISTANTES À L'ÉLECTRICITÉ STATIQUE RÉSERVÉS AUX HYDROCARBURES ET DESTINÉES AUX ZONES OÙ L'ÉLECTRICITÉ STATIQUE EST UN SUJET DE PRÉOCCUPATION.

- Absorbe l'huile et les liquides à base d'hydrocarbures.
- Pour les zones où l'accumulation d'électricité statique est problématique ; les feuilles et rouleaux SR réduisent les risques pour la sécurité.



Référence	N° d'article	Description	Qté / Paquet	Capacité d'absorption (l)
SR1850	813745	FEUILLES, 38 × 48 cm, faible épaisseur	50 Feuille(s) / Sac	30
SR3625	813746	FEUILLES, 76 × 76 cm, forte épaisseur	25 Feuille(s) / Sac	61
SR3600	813766	ROULEAU, 76 cm × 46 m, forte épaisseur	1 Rouleau(x) / Sac	167

Rouleaux et Feuilles réservés aux hydrocarbures

SPC — Nos ROULEAUX STANDARD RÉSERVÉS AUX HYDROCARBURES À USAGE INDUSTRIEL OU MARITIME.



- Absorbe l'huile et les liquides à base d'hydrocarbures.
- Plus solide et durable avec des finitions de qualité supérieure pour plus de résistance à l'abrasion, ce produit présente une apparence et des performances améliorées !
- En rouleau, idéal pour couvrir une vaste superficie et assurer le nettoyage rapide des déversements, fuites et écoulements.



Référence	N° d'article	Description	Qté / Paquet	Capacité d'absorption (l)
SPC150	813759	ROULEAU, 96 cm × 44 m, forte épaisseur, alvéolé	1 Rouleau(x) / Sac	231
SPC150-P	138590	ROULEAU, 96 cm × 44 m, forte épaisseur, alvéolé et prédécoupé	1 Rouleau(x) / Sac	231
SPC152	813760	ROULEAU, 48 cm × 44 m, forte épaisseur, alvéolé	2 Rouleau(x) / Sac	231
SPC152-P	138591	ROULEAU, 48 cm × 44 m, forte épaisseur, alvéolé et prédécoupé	2 Rouleau(x) / Sac	231

SPC — Nos FEUILLES STANDARD RÉSERVÉS AUX HYDROCARBURES À USAGE INDUSTRIEL OU MARITIME.



- Absorbe l'huile et les liquides à base d'hydrocarbures.
- Les feuilles SPC sont désormais 25 % plus résistantes ! De plus, elles arborent une finition plus lisse et élégante, avec moins de peluchage et une durabilité améliorée !
- Conditionnement en boîtes pour une manipulation et un stockage facilités.
- Feuilles pratiques et économiques pour nettoyer les hydrocarbures sur le sol ou l'eau.
- Choix parmi 3 options : forte épaisseur pour grande capacité d'absorption, épaisseur moyenne et légère pour les applications moins contraignantes.



Référence	N° d'article	Description	Qté / Paquet	Capacité d'absorption (l)
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
SPC200-3-E	813739	FEUILLES, 30 × 30 cm, faible épaisseur, alvéolées	200 Feuille(s) / Sac	71
SPC50-E	813740	FEUILLES, 84 × 100 cm, forte épaisseur, alvéolées	50 Feuille(s) / Sac	230

SPC BLUE — DES ROULEAUX RÉSERVÉS AUX HYDROCARBURES PLUS RÉSISTANTS.



- Absorbe l'huile et les liquides à base d'hydrocarbures.
- Couche de protection bleue sur une face, pour une résistance accrue et moins de peluchage.
- Absorbant idéal pour l'industrie papetière lorsque le recours à la couleur bleue permet de différencier la cellulose du polypropylène.



Référence	N° d'article	Description	Qté / Paquet	Capacité d'absorption (l)
SPC155	813757	ROULEAU, 96 cm × 44 m, forte épaisseur, alvéolé	1 Rouleau(x) / Sac	244
SPC155-2P	813758	ROULEAU, 48 cm × 44 m, forte épaisseur, alvéolé et prédécoupé	2 Rouleau(x) / Sac	244

Rouleaux réservés aux hydrocarbures - Feuilles réservées aux hydrocarbures

SPC BLUE — DES FEUILLES RÉSERVÉES AUX HYDROCARBURES PLUS RÉSISTANTS.

- Absorbe l'huile et les liquides à base d'hydrocarbures.
- Voile de protection bleu sur une face, pour une résistance accrue et moins de peluchage.
- Peut être utilisée comme absorbant « essuie-tout ».
- Absorbant populaire dans l'industrie papetière, où l'identification des matériaux étrangers est capitale dans le processus de fabrication. SPC Blue est visible de loin !



2-COUCHES
Base + voile de protection sur un côté, alvéolées et prédécoupées (en option)



Référence	N° d'article	Description	Qté / Paquet	Capacité d'absorption (l)
SPC105-E	813735	FEUILLES, 41 x 51 cm, forte épaisseur, alvéolées et prédécoupées	100 Feuille(s) / Sac	121

OIL PLUS — NOTRE GAMME PHARE DE ROULEAUX RÉSERVÉS AUX HYDROCARBURES POUR UNE UTILISATION INDUSTRIELLE GÉNÉRALE !

- Absorbe l'huile et les liquides à base d'hydrocarbures.
- Voile de protection sur une face pour une résistance accrue et moins de peluchage.
- Absorbant d'hydrocarbures de qualité supérieure destiné aux applications qui requièrent une bonne capacité d'absorption doublée d'une solidité accrue.
- Solution idéale pour recueillir les fuites éventuelles provenant des machines.
- Disponible en matériau prédécoupé pour garantir la facilité d'utilisation et minimiser les déchets.
- Vaste choix de tailles disponibles.



2-COUCHES
Base + voile de protection sur un côté, alvéolées et prédécoupées (en option)



A utiliser dans les zones de stockage...



...ou encore autour ou sous les machines pour absorber les fuites et écoulements.

Référence	N° d'article	Description	Qté / Paquet	Capacité d'absorption (l)
OP15-E	813750	ROULEAU, 38 cm x 46 m, forte épaisseur, alvéolé	1 Rouleau(x) / Boîte distributrice	94
OP15-P-E	813751	ROULEAU, 38 cm x 46 m, forte épaisseur, alvéolé et prédécoupé	1 Rouleau(x) / Boîte distributrice	94
OP15-DP-E	813752	ROULEAU, 38 cm x 46 m, forte épaisseur, alvéolé et prédécoupé dans la longueur et la largeur	1 Rouleau(x) / Boîte distributrice	94
OP15-DPS-E	813753	ROULEAU, 38 cm x 22 m, forte épaisseur, alvéolé et prédécoupé dans la longueur et la largeur	1 Rouleau(x) / Boîte distributrice	45
OP30-E	813754	ROULEAU, 76 cm x 46 m, forte épaisseur, alvéolé	1 Rouleau(x) / Boîte	187
OP30-P-E	813755	ROULEAU HYDROCARBURES, 76 cm x 46 m, forte épaisseur, alvéolé et prédécoupé	1 Rouleau(x) / Boîte	187
OP30-DP-E	813756	ROULEAU, 76 cm x 46 m, forte épaisseur, alvéolé et prédécoupé dans la longueur et la largeur	1 Rouleau(x) / Boîte	187
OP365-P	834175	ROULEAU, 19 cm x 15 m, forte épaisseur, alvéolé et prédécoupé (60 feuilles per rouleau)	1 Rouleau(x) / Rouleau	15

OIL PLUS — NOTRE GAMME PHARE DE FEUILLES RÉSERVÉES AUX HYDROCARBURES. IDÉAL POUR UNE UTILISATION GÉNÉRALE AU QUOTIDIEN ET LE NETTOYAGE D'URGENCE DES DÉVERSEMENTS.

- Absorbe l'huile et les liquides à base d'hydrocarbures.
- Produit absorbant idéal pour traiter les fuites et écoulements sur le lieu de travail.
- Prédécoupé pour vous aider à minimiser la quantité de déchets et réduire les coûts d'élimination.
- Voile de protection sur une face pour une résistance accrue et moins de peluchage.
- Disponible avec le système unique « Dispense & Dispose » de SPC pour plus de confort d'utilisation et pour un coût par feuille réduit !



2-COUCHES
Base + voile de protection sur un côté, alvéolées et prédécoupées (en option)



Feuilles OP placées sous des bidons et fût d'hydrocarbures pour recueillir les petits écoulements.

Référence	N° d'article	Description	Qté / Paquet	Capacité d'absorption (l)
OP100-E	813732	FEUILLES, 41 x 51 cm, forte épaisseur, alvéolées et prédécoupées	100 Feuille(s) / Boîte	112
OP150-DND-E	813733	FEUILLES, 41 x 51 cm, forte épaisseur, alvéolées et prédécoupées, système Dispense & Dispose	150 Feuille(s) / Boîte distributrice	168
OP200-E	138589	FEUILLES, 41 x 51 cm, faible épaisseur, alvéolées et prédécoupées	200 Feuille(s) / Boîte	149



Les sacs de récupération noirs, d'une capacité de 151 litres, peuvent être commandés séparément. Référence de commande : BAG-150DND

Système Dispense & Dispose : une boîte distributrice pour un accès facile au produit ; des sacs de récupération et une boîte permettant l'élimination appropriée des déchets.

Rouleaux et Feuilles réservés aux hydrocarbures



Maintient la zone à proximité des machines propre et sèche !

SXT — ROULEAUX ULTRA-RÉSISTANTS RÉSERVÉS AUX HYDROCARBURES. CONÇUS POUR DES APPLICATIONS QUI REQUIÈRENT UN ABSORBANT DURABLE, NON PELUCHEUX ET RÉSISTANT À L'ABRASION !

- Absorbe l'huile et les liquides à base d'hydrocarbures.
- Une composition 3 couches pour plus de solidité et de durabilité.
- Grâce à ses couches externes estampées, ce produit est plus solide, garantit une utilisation prolongée et une résistance accrue à l'abrasion.
- Idéal pour un usage en zones de circulation modérée.
- Prédécoupé pour simplifier l'utilisation et minimiser les déchets.



Référence	N° d'article	Description	Qté / Paquet	Capacité d'absorption (l)
SXT315-P-E	813748	ROULEAU, 38 cm × 46 m, épaisseur moyenne, alvéolé et prédécoupé	1 Rouleau(x) / Boîte distributrice	70
SXT330-DP-E	813749	ROULEAU, 76 cm × 46 m, épaisseur moyenne, alvéolé et prédécoupé dans la longueur et la largeur	1 Rouleau(x) / Boîte	141



A utiliser sur un établi...



... ou comme absorbant « essuie-tout » idéal ! Sa couche extérieure souple mais résistante en fait le produit idéal pour essuyer les équipements et pièces de machine.

SXT — FEUILLES ULTRA-RÉSISTANTES RÉSERVÉS AUX HYDROCARBURES. LE PRODUIT ABSORBANT IDÉAL LORSQUE LA DURABILITÉ OU LA RÉSISTANCE À L'ABRASION EST REQUISE.

- Absorbe l'huile et les liquides à base d'hydrocarbures.
- Couche de protection durable pour une résistance et une durabilité accrues.
- Ne peluche pas — SXT est l'absorbant « essuie-tout » idéal grâce à l'élimination des fibres libres.
- Facile d'utilisation en raison de l'absorbant doux et pliable.
- Feuilles prédécoupées ; n'utilisez que la quantité dont vous avez besoin pour les petits déversements afin de minimiser les déchets.



Référence	N° d'article	Description	Qté / Paquet	Capacité d'absorption (l)
SXT200-E	813730	FEUILLES, 41 × 51 cm, faible épaisseur, alvéolées et prédécoupées	200 Feuille(s) / Boîte	136
SXT300-E	813731	FEUILLES, 41 × 51 cm, épaisseur moyenne, alvéolées et prédécoupées	100 Feuille(s) / Boîte	84

COUVERCLES DE FÛTS RÉSERVÉS AUX HYDROCARBURES — MAINTENEZ VOS FÛTS NETS ET PROPRES.

- Absorbent l'huile et les liquides à base d'hydrocarbures.
- Maintenez votre sol propre et sûr en empêchant les gouttes provenant des pompes d'atteindre le sol.
- Prédécoupés pour fûts de 205 litres.



Problème :
flaques et chiffons sales sur le fût.



Solution :
couvercle placé sur le fût.
Plus de gouttes provenant de la pompe ni de chiffons sales.

Référence	N° d'article	Description	Qté / Paquet	Capacité d'absorption (l)
DT025	813784	COUVERCLE DE FUT, Ø 56 cm	25 Pièce(s) / Boîte	26

SF MICRO FIBRES — SPÉCIALEMENT CONÇUES POUR FILTRER L'HUILE ET L'AIR HUMIDE.

- Grande capacité d'absorption : jusqu'à 15 fois son poids.
- Permet le filtrage avec un débit minimum.
- Pas de pression additionnelle nécessaire pour forcer le passage des liquides huileux.
- Les fibres peuvent être utilisées dans un conteneur de n'importe quelle taille ou forme.
- Nombreuses applications telles que les pré-filtres pour compresseurs, le filtrage de peinture, d'eau, etc.



Filtrage des eaux usées avant déversement dans la zone d'évacuation de l'eau.



Cartouches à utiliser dans les barrières filtrantes.

Référence	N° d'article	Description	Quantité	Capacité d'absorption (l)
PSF10	134430	Barrages de filtrage Ø 13 cm x 1 m	10 Pièce(s)	139
SF1	813796	Microfibres, en vrac, 50 kg / Boîte	1 Boîte	868

Boudins et coussins réservés aux hydrocarbures

BOUDINS SPC — ELIMINEZ LES HYDROCARBURES DE VOS BASSINS DE DÉCANTATION, CUVES, CANALISATIONS OU CALES.



Attachez une corde pour faciliter la mise en place et la récupération.

- Absorbent l'huile et les liquides à base d'hydrocarbures tout en repoussant l'eau.
- Flotte, même après saturation.
- Manchon externe robuste pour une durabilité accrue.
- Connectable — attachez une corde aux anneaux ou boucles pour une mise en place facile.



Référence	N° d'article	Description	Qté / Paquet	Capacité d'absorption (l)
SPC818-E	813773	BOUDIN, Ø 20 cm × 45 cm, forte épaisseur	10 Pièce(s) / Sac	131
SPC518	813774	BOUDIN, Ø 13 cm × 45 cm, épaisseur standard	10 Pièce(s) / Boîte	46
SPC10	813783	COUSSIN, 36 × 64 cm	10 Pièce(s) / Sac	197

BOUDINS RÉSERVÉS AUX HYDROCARBURES — LE PRODUIT ABSORBANT IDÉAL POUR ABSORBER FUITES ET DÉVERSEMENTS AUTOUR DES MACHINES.



Problème :
les fuites et écoulements rendent le sol glissant.



Solution :
les boudins absorbent rapidement les fuites et écoulements pour maintenir un lieu de travail propre et sec.



- Absorbent l'huile et les liquides à base d'hydrocarbures tout en repoussant l'eau.
- Diverses longueurs — toujours adaptés à votre utilisation.
- Fort pouvoir absorbant : l'absorption commence immédiatement au contact du liquide déversé ; pas besoin de tourner le boudin.
- Le format modulable du boudin lui permet de s'adapter à toute machine, courbe ou à tout angle.
- **FLEXISOC** : le summum de la flexibilité en matière de boudins ! Coupez le boudin à la longueur souhaitée et mettez-le en place.

Référence	N° d'article	Description	Qté / Paquet	Capacité d'absorption (l)
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
OIL806	813777	BOUDIN, Ø 7,6 cm × 244 cm	6 Pièce(s) / Boîte	43
OIL124	813778	BOUDIN, Ø 7,6 cm × 366 cm	4 Pièce(s) / Boîte	43
OIL561	813779	FLEXISOC, Ø 7,6 cm × 17 m et 30 agrafes	1 Pièce(s) / Boîte	49

COUSSINS RÉSERVÉS AUX HYDROCARBURES — IDÉAL POUR ABSORBER LES DÉVERSEMENTS ET LES FUITES DE LIQUIDES DANS DES ESPACES CONFINÉS ET SOUS DES SOURCES D'ÉCOULEMENT PERMANENT.



- Absorbent l'huile et les liquides à base d'hydrocarbures.
- 2 tailles différentes pour un usage polyvalent et/ou pour tous les types de déversement.



Référence	N° d'article	Description	Qté / Paquet	Capacité d'absorption (l)
OIL1818	813780	COUSSIN, 43 cm × 48 cm	16 Pièce(s) / Boîte	105
OIL1818-2	813781	COUSSIN, 43 cm × 48 cm	8 Pièce(s) / Boîte	53
OIL99	813782	COUSSIN, 23 cm × 23 cm	32 Pièce(s) / Boîte	58