

# CONFINEMENT DES DÉVERSEMENTS



## POLY-SPILLPAKS

- Parfaits pour le rangement et le confinement ou à titre de trousse de déversement lorsque le transport des déversements n'importe pas
- Idéals pour le rangement de barils et les besoins de confinement sur le site lorsque les barils homologués par les Nations-Unis ne sont pas nécessaires
- Robustes et non corrosifs, concept résistant aux rayons UV assurant que votre SpillPak est à la hauteur des plus durs travaux en tout temps



No modèle	No fab	Dimensions dia." x h"	Capacité de déversement gal. US	Poids lb	Prix /Chacun
SDN456	1237-BD	31,5 x 41,5	95	43	

## CONTENANTS ROULANTS POLY-SPILLPAKS

- Parfaits pour le rangement et le confinement ou à titre de trousse de déversement lorsque le transport des déversements n'importe pas
- Contenant roulant Poly-Overpaks éliminant le besoin d'un socle roulant séparé
- Idéals pour le rangement de barils et les besoins de confinement sur le site lorsque les barils homologués par les Nations-Unis ne sont pas nécessaires
- Robustes et non corrosifs, concept résistant aux rayons UV assurant que votre SpillPak est à la hauteur des plus durs travaux en tout temps



No modèle	No fab	Dimensions dia." x h"	Capacité de déversement gal. US	Poids lb	Prix /Chacun
SDN457	1259-BD	24 x 45,5	50	41	
SDN458	1299-BD	31 x 47,5	95	56	

## PLANCHERS POUR BARILS

- Design modulaire pour imbrication
- Conception préfabriquée pouvant convenir aux barils les plus lourds
- Entièrement emboîtables



No modèle	No fab	Description	Dimensions lo" x la" x h"	Capacité de déversement gal.	Poids lb	Prix /Chacun
SDM223	5141-BD	Plancher pour 1 baril	30 1/2 x 29 1/2 x 6	17	4	
SDM224	5142-BD	Plancher pour 2 baril	30 1/2 x 57 x 6	33	13	

## PALETTES EMBOÛTABLES POUR CONTRÔLE DES DÉVERSEMENTS

- Capture des fuites et déversements
- Grilles amovibles pour accès facile au bassin collecteur et offrant une surface antidérapante
- Moulées en polyéthylène compatible aux produits chimiques
- Idéales pour le confinement des déversements secondaires
- Emboîtables pour faciliter le rangement et l'expédition
- Rainures sur les parois latérales permettant l'emboîtement des palettes pour une configuration et sécurité sur mesure
- Règlements: EPA 40 CFR 264.175, SPCC NPDES et UFC



No modèle	No fab	Description	Dimensions lo" x la" x h"	Capacité de déversement gal.	Capacité de chargement gal.	Poids lb	Prix /Chacun
SDM225	5222-BD	Palette pour 2 barils	51 x 26 x 21	66	1000	46	
SDM226	5222-BD-D	Palette pour 2 barils a/ drain	51 x 26 x 21	66	1000	46	
SDM227	5400-BD	Palette pour 4 barils	54 x 54 x 10 1/2	66	2000	69	
SDM228	5400-BD-D	Palette pour 2 barils a/ drain	54 x 54 x 10 1/2	66	2000	69	