

CONFINEMENT DES DÉVERSEMENTS

BARILS DE RÉCUPÉRATION POLY-OVERPACK^{MD} 20 & 30

- Unités polyvalentes qui peuvent contenir des liquides et de la boue de façon très sécuritaire
- Empilables pour une expédition compacte
- 1/2 tour du couvercle pour faciliter l'ouverture et la fermeture du baril
- Épaulement intégré pour faciliter la manutention
- Barils de récupération classés UN

BARILS DE RÉCUPÉRATION POLY-OVERPACK^{MD} 20

- Accepte les bouteilles, les canettes et les seaux de cinq gallons
- **Dimensions extérieures:** dessus de 23" dia. x dessous de 18" dia. x 19" de hauteur
- **Dimensions intérieures:** dessus de 21 1/2" dia. x dessous de 17" dia. x 17 1/2" de hauteur

BARILS DE RÉCUPÉRATION POLY-OVERPACK^{MD} 30

- Peut contenir des barils jusqu'à 16 gallons US
- **Dimensions extérieures:** dessus de 23" dia. x dessous de 18" dia. x 30" de hauteur
- **Dimensions intérieures:** dessus de 21 1/2" dia. x dessous de 17" dia. x 28 1/2" de hauteur



No modèle	No fab	Description	Capacité de déversement gal. US	Poids lb	Prix /Chacun
SAG189	1220-YE	Barils de récupération 20	20	10	
SDN456	1230-YE	Barils de récupération 30	30	13	

BARILS DE RÉCUPÉRATION POLY-OVERPACK^{MD} 65

- Pour les barils de 30 gallons US
- S'empile pour faciliter l'entreposage
- Couvercle avec joint d'étanchéité pour garder le contenu en toute sûreté
- Peut être utilisé comme contenant pour les déversements
- Assez léger pour être manipuler par une seule personne et assez grand pour y placer les absorbants nécessaires aux déversements accidentels
- Respecte les normes d'emballage du groupe 1 pour les barils de récupération
- Respecte les exigences en performance d'emballage US DOT et la réglementation UN
- **Dimensions extérieures:** dessus de 27 3/4" dia. x dessous de 23" dia. x 37 1/2" de hauteur
- **Dimensions intérieures:** dessus de 26 3/4" dia. x dessous de 22" dia. x 34 1/4" de hauteur



No modèle	No fab	Capacité maximale (lb)	Poids lb	Prix /Chacun
SE471	1065-YE	440	47	

BARILS DE RÉCUPÉRATION POLY-OVERPACK^{MD}

- Propulse les normes de l'industrie à un tout autre niveau
- Conçu pour la sécurité
- Empiler, verrouiller et transporter plus sécuritairement et plus efficacement baril sur le marché
- Spécialement conçu pour verrouiller une fois empilé comme mesure préventive pour les employés et les produits
- Couvercle emboîtables qui procure une pile de barils plus stable et résistante pour l'entreposage
- Double filetage de départ qui permet d'étanchéiser un baril à fuite avec un seul demi-tour
- Réglementations: UN 1H2/X295/S, DOT 49 CFR 173.3(c), EPA, SPCC et NPDES
- **Dimensions extérieures:** 31,5" dia dessus x 25,88" dia dessous x 40" h
- **Dimensions intérieures:** 27,5" dia dessus x 24,5" dia dessous x 36,5" h



No modèle	No fab	Capacité de récupération (gal. US)	Capacité de chargement (lb)	Poids lb	Prix /Chacun
SDM248	1095-YE	95	650	46,5	

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	