

# BARILS & DOUBLURES

## BARILS EN ACIER

- Les barils sont munis d'un raccord *Tri-Sure<sup>MD</sup>* de 2" x 3/4" et sont offerts doublés ou non, sauf le baril de récupération de 85 gallons US qui a un couvercle ordinaire et qui n'est pas doublé
- Couleurs: les barils ouverts et fermés de 55 gallons US sont noirs; le baril de récupération de 85 gallons US est jaune avec *Salvage Drum* (baril de récupération) imprimé en noir



### Réglementation ONU:

- A) UN1A2/Y1.6/150
- B) UN1A1/Y1.8/300
- C) UN1A2/X429/S

No modèle	Type de baril	Capacité gallons US	Conformité ONU	Poids lb
DC156	Ouvert	55	A	37
DC147	Fermé	55	B	35
DC130	Ouvert	85	C	77

### ACCESSOIRES

No modèle	Description
DC197	Bouchon de 3/4" pour barils en acier
DC153	Bouchon de 2" pour barils en acier
DC154	Couvercle pour baril ouvert, sans raccords
DC155	Anneau à ressort pour baril ouvert en acier

## DOUBLURES ULTRALINER POUR BARILS EN ACIER & EN CARTON DE 55 GALLONS

- Doublures robustes de 18 mil avec rebord très fin pour faciliter la fermeture du couvercle

No modèle	Dia"	Épaisseur des parois	Type de baril /caisse	Qté
DA870	21,5	18 mil LDPE	Fibre	32
DA871	22,5	18 mil LDPE	Acier	20



## DOUBLURES FORMFIT POUR BARILS DE 55 GALLONS

- Ces doublures cylindriques sont en polyéthylène basse densité scellé à chaud et approuvé par la FDA
- Offertes en hauteurs de 40" pour se replier sur le baril et 53" pour être fixées avec une corde
- Offertes en épaisseurs de 4, 8 ou 10 mil

No modèle	Hauteur"	Épaisseur de paroi	Qté /caisse
DA918	40	4 mil	100
DA108	40	8 mil	50
DA919	40	10 mil	50
DA920	53	4 mil	100
DA109	53	8 mil	50
DA921	53	10 mil	50
DB018*	53	8 mil	50

\*Antistatique pour les utilisations à base de solvant



## DOUBLURES POUR REMPLISSAGE À CHAUD POUR BARILS DE 55 GALLONS

- Ces doublures à fond rond fabriquées en polypropylène résistent à des températures de remplissage de 290°F
- Offertes en hauteurs de 40" pour se replier sur le baril et 53" pour être fixées avec une corde

No modèle	Hauteur"	Épaisseur de paroi	Qté /caisse
DA927	40	4 mil	100
DC047	53	4 mil	100



## BARILS EN POLYÉTHYLÈNE

- Barils de plastique approuvés par l'ONU, conçus pour respecter les exigences rigoureuses de compatibilité chimique en manipulation de produits dangereux et inoffensifs
- Barils forts et rigides fabriqués à partir de résine polyéthylène haute densité, à poids moléculaire élevé
- Prennent peu d'espace d'entrepôt car ils peuvent être empilés ou entreposés à l'extérieur, sans risques de corrosion
- Si réutilisés, ils peuvent réduire les coûts d'emballage et d'entreposage



Les barils sont fabriqués conformément à l'une des réglementations suivantes de l'ONU:

- A) 1H1/Y1.9/150
- B) 1H2/Y250/S

No modèle	Type de baril	Cap gallons*	Réglementation ONU	Poids lb
DC139	Fermé	30	2" BTR & 2" NPS	A 14
DC142	Fermé	55	2" BTR & 2" NPS	A 21
DC137	Ouvert, droit**	55	-	C 22

### ACCESSOIRES

No modèle	Description
DC149	Filets dent de scie 2", gros
DC150	Filets NPS 2", fins

\* Gallons US

\*\* Tous les barils ouverts sont munis d'un couvercle et d'un anneau en acier bloqueur de levier

## CONTENEURS RECTANGULAIRES À FOND HERMÉTIQUE

- Conteneurs parfaits pour entreposage et expédition de produits chimiques liquides, granuleux ou semi-liquides, détergents, produits pétroliers, pharmaceutiques et acides
- Poignée encastrée et système d'ancrage qui permettent un empilage multiple sécuritaire
- Inclut un stabilisateur saillant pour empêcher tout basculement
- Des bouchons d'aération sont inclus, mais les capsules à vis antifuites sont vendues séparément
- Capacité: 20 litres
- Dimensions 11 1/2" la x 9 1/2" p x 9 3/4" h



No modèle	Description	Ouverture mm
DC163	Contenant jaune seulement*	60
DA684	Contenant naturel seulement*	60
DA685	Bouchon de sécurité	60

\*Bouchon régulier non compris

## DOUBLURE CHEMLINER

- Doublure *Formfit* fabriquée en polyéthylène basse densité/nylon/polyéthylène basse densité
- Résiste à la pénétration et à la dégradation des produits chimiques
- Résistance supérieure aux craquelures et aux piqûres pour les liquides

No modèle	Hauteur"	Épaisseur de paroi	Qté /caisse
DA926	40	5 mil	100



## CALE-BARIL ENVIRO-WEDGE<sup>MC</sup>

- Permet de pomper plus de liquides hors de vos barils de 25 à 45 gallons
- Diminue la perte d'un produit dispendieux qui autrement resterait au fond du baril et permet de reconditionner et de disposer des barils plus facilement
- En polyéthylène robuste, 100% recyclé
- Poids: 1,5 lb

No modèle DA660

