

BIDONS SÉCURITAIRES

BIDONS SÉCURITAIRES DE TYPE I

Les bidons sécuritaires conformes de type I sont conçus avec un bec simple pour le remplissage et le versement de tous les types de liquides inflammables.

- Couvercle étanche et à fermeture automatique qui prévient les fuites et les déversements
- Poignée à bascule pour faciliter le transport des charges plus lourdes
- Conception unique de contrepois avec la poignée pleine qui offre un versement assisté par gravité
- Tous les modèles sont équipés d'une pare-flamme à double densité, testé par FM pour dissiper la chaleur de façon efficace et pour arrêter l'allumage du retour de flamme
- Bouchon de dégagement de la pression positive qui offre une ventilation automatique entre 3 et 5 PSIG pour prévenir la rupture ou l'explosion en cas de feu
- Fini peint en poudre robuste, les bidons *Justrite*^{MD} résistent aux produits chimiques et à une utilisation abusive
- Respectent les normes OSHA et NFPA
- Homologués FM, UL et ULC



SAI526



No modèle	No fab	Capacité gal US	Dimensions			Homologués	Poids lb
			dia ext"	x	h"		
SAI519	10301	1	7 1/4	x	11 1/2	FM/UL/ULC	4
SAI520	10501	2	9 1/2	x	13 1/2	FM/UL/ULC	5
SAI522	10555	2 1/2	11 1/2	x	12 1/8	FM/UL/ULC	6
SAI524	10701	3	9 1/2	x	16 3/8	FM/UL/ULC	6
SAI526	10801	5	11 1/2	x	17	FM/UL/ULC	7

ENTONNOIRS POUR BIDONS SÉCURITAIRES EN ACIER DE TYPE I

SAJ675	11202Y	Entonnoir	1/2 x 11 1/4	FM	1
<i>l'm easy amovible en polyéthylène</i>					

BIDONS SÉCURITAIRES OVALES EN POLYÉTHYLÈNE TYPE I

Choisissez les bidons sécuritaires de type I non métalliques lorsque la résistance aux produits chimiques et au bossellement est importante.

- En polyéthylène résistant aux bosselures, à l'écaillage, aux lacerations et aux produits corrosifs
- Isolant carbone à capacité conductrice pour l'ouverture et le pare-flammes
- Bec à fermeture automatique et mécanisme limiteur de pression
- Raccords en acier inoxydable ou en acier plaqué offrant une protection contre les produits chimiques
- Homologués FM



SC290



No modèle	No fab	Matériau du raccord	Cap gal US	lo"	x	la"	x	h"
SC290	14140	En acier plaqué	1	7 5/8	x	4 5/8	x	12 3/4
SC291	14160	En acier inox.	1	7 5/8	x	4 5/8	x	12 3/4

BIDONS EN ACIER OU EN POLYÉTHYLÈNE POUR LABORATOIRES

Deux styles offerts pour utilisation sur tablette ou sur un support incliné.

- Équipés de robinets à ressort très pratiques pour contrôler le débit des liquides dangereux
- Les bacs remplisseurs ont des bouchons limiteurs de pression avec dispositif anti-vide et pare-flammes double maille
- Pour déverser plus facilement dans des contenants à petites ouvertures
- Bidons de 5 gallons US homologués FM



SC296



No modèle	No fab	Description	Robinet
SC296	10807	Acier, pour tablette	Débit contrôlé, 3/4" laiton
SC297	10809	Acier, pour tablette	3/4" NPT, rigide, laiton
SC298	10886	Acier, incliné a/support	Débit contrôlé, 3/4" laiton
SC299	10888	Acier, incliné a/support	3/4" NPT, rigide, laiton
SC300	14590	Polyéthylène, pour tablette	Débit contrôlé, 3/4" laiton
SC301	14581	Polyéthylène, incliné, a/support	Débit contrôlé, 3/4" laiton

B192

BIDONS SÉCURITAIRES DE TYPE II

Les bidons sécuritaires conformes de type II offrent une caractéristique additionnelle avec ses deux ouvertures sur le dessus.

- Une ouverture est munie d'un tuyau flexible en métal pour verser de façon précise dans les petites ouvertures
- Une deuxième ouverture située derrière la poignée est utilisée pour le remplissage
- Les deux ouvertures sont munies de pare-flammes à double densité pour dissiper la chaleur de façon efficace et pour protéger le contenu contre les sources d'inflammation extérieures
- Les deux ouvertures sont à fermeture automatique pour prévenir les déversements
- Le bouchon de dégagement de la pression positive offre une ventilation automatique entre 3 et 5 PSIG pour prévenir la rupture ou l'explosion en cas de feu
- Tous les bidons respectent les exigences OSHA et NFPA et sont homologués FM, UL et ULC



BIDONS SÉCURITAIRES A/TUYAU

No modèle	No fab	Cap gal US	Dim tuyau			Dim ext			Homologués	Poids lb
			dia ext"	x	h"	dia ext"	x	h"		
SAI531	10327	1	5/8	x	9	9 1/2	x	10 1/4	FM/UL	7
SAI532	10527	2	5/8	x	9	9 1/2	x	12 3/8	FM/UL	8
SAI533	10721	3	1	x	9	11 1/2	x	11 7/8	FM/UL/ULC	8
SAI534	10728	3	5/8	x	9	11 1/2	x	11 7/8	FM/UL/ULC	8
SAI535	10821	5	1	x	9	11 1/2	x	16 3/8	FM/UL/ULC	9
SAI536	10828	5	5/8	x	9	11 1/2	x	16 3/8	FM/UL/ULC	9

BIDONS SÉCURITAIRES

Conçus pour transporter et transférer les liquides inflammables. Les deux types offrent un couvercle à ressort pourvu d'un pare-flamme interne. Bidons fabriqués d'acier de calibre 24, offerts en modèles de type I et II.

Le type I a un seul bec pour remplir et déverser et une poignée équipée d'un clapet à ressort; capacité de 1 à 5 gallons. Le type II comprend un bec à remplissage et un bec déverseur flexible et autonome pour transférer les liquides. Les bidons de 1 et 2 gallons US ont des bacs déverseurs de 5/8" x 6" et les 3 et 5 gallons 1" x 12".

Homologués FM qui respectent les normes OSHA.



Type I

Type II

Capacité gal	litres	Type I				Type II					
		No modèle	dia"	x	h"	Poids lb	No modèle	dia"	x	h"	Poids lb
1	3,8	SA145	8 1/2	x	12 1/8	5	SA151	8 1/2	x	12	6
1 Imp.	4,6	SA146	8 1/8	x	13 1/8	6	SA152	8 1/8	x	13 1/2	7
2	7,6	SA147	8 1/2	x	16 1/8	6	SA153	8 1/2	x	16 1/8	10
3	11,4	SA148	11 1/2	x	15 1/8	8	SA154	11 1/2	x	16	10
5	18,9	SA149	11 1/2	x	19 1/2	9	SA155	11 1/2	x	20	12
5 Imp.	22,9	SA150	11 1/2	x	21 1/2	10	SA156	11 1/2	x	21 1/2	12

CONTENANTS POUR DÉCHETS HUILEUX

Débarassez-vous des chiffons imbibés d'huile de façon sécuritaire et protégez vos installations contre les feux qui débutent par combustion spontanée, les étincelles et autres foyer d'incendie. Les contenants pour déchets huileux conformes aux normes OSHA sont essentiels là où les chiffons de solvants et les chiffons pour nettoyer sont utilisés.

- Le couvercle à fermeture automatique réduit l'apport d'oxygène pour prévenir la combustion spontanée
- Sa fabrication en rond et son dessous surélevé encouragent la circulation de l'air autour du contenant pour disperser la chaleur et prévenir la rouille
- Corps en acier galvanisé robuste dans une variété de capacités pour tout endroit de travail
- Poignée de transport comprise
- Modèles à pédale de 6 à 21 gallons US homologués FM et UL
- Modèle pour comptoir de 2 gallons US à commande manuelle homologué FM

SR362



Jaune		Rouge		Cap gal US	Dimensions		Poids lb	
No modèle	No fab	No modèle	No fab		dia ext"	x		h"
SR361	09200Y	SR356	09200	2	9 5/8	x	9 1/8	6
SR362	09101	SR357	09100	6	11 7/8	x	15 7/8	10
SR363	09301	SR358	09300	10	13 15/16	x	18 1/4	12
SR364	09501	SR359	09500	14	16 1/16	x	20 1/4	15
SR365	09701	SR360	09700	21	18 3/8	x	23 7/16	22