



jerrycan de sécurité acier inox

- entièrement en acier inox 316Ti poli et soudé sous argon
- bec verseur pour distribution directement dans le récipient

conformité

Récipients conçus pour la distribution et le transport de liquides inflammables.

les jerrycans avec bouchon vissant sont conformes aux réglementations relatives aux transports de matières dangereuses:

- GGVS/ADR pour le transport routier,
- GGV/RID pour le transport ferroviaire,
- GGVSee pour le transport maritime,
- ICAO-Ti pour le transport aérien.

construction, identiques aux bidons page 1370

Remplissage Ø 40 mm.

Aisé à déplacer, la forme classique des jerrycans permet un rangement juxtaposé sans perte de place.

Les poignées, en aluminium noir électrolytiquement oxydé (5-10 l) ou en acier inox (20 l), sont solidement fixées et permettent un transport simple et bien équilibré.

jerrycan de transport avec bouchon vissant

- marquage UN pour le transport par route
- UN 3A1/X2.0/600/XX/D/BAM 9990-TS
- conforme aux normes de transport GGVSee, GGVS/ADR, GGV/RID, GGVSee, ICAO-Ti et GGVAir

Bouchon vissant avec joint d'étanchéité PTFE.

jerrycan bouchon vissant	5 l	10 l	20 l
hauteur, cm	29	37	47
L x P, cm	20 x 13	28 x 13	34 x 18
poids, kg	1,60	2,45	4,50
jerrycan avec bouchon	1190-4308	1191-4308	1199-4308

3 bouchon vissant
1194-4328

jerrycan avec bec verseur

- pour le stockage et la distribution sur le lieu de travail

Bec verseur à fermeture automatique pour dosage précis avec joint PTFE.

jerrycan bec verseur	5 l	10 l	20 l
hauteur, cm	33	40	50
L x P, cm	20 x 13	28 x 13	35 x 18
poids, kg	1,64	2,55	4,50
jerrycan inox	1197-4308	1198-4308	1190-4318

2 bec verseur
1196-4298

4 entonnoir coudé pour jerrycan 5 l et 10 l
1192-0227

entonnoir droit universel
1191-4318



fût 50 l sur bascule,
fût 100 l et 200 l
nous contacter

jerrycan polyéthylène forme basse

- marquage UN pour le transport par route
- paroi épaisse
- livrée avec bec verseur

Col diamètre interne 29 mm.

jerrycan	2 l	5 l	10 l	20 l
hauteur, cm	27	25	32	43
L x P, cm	8 x 15	15 x 26	16 x 33	18 x 36
forme basse	1174-3565	1175-3565	1176-3565	1177-3565
/le lot	/4	/6	/1	/1

bidon doseur

Pour distribution précise de petites doses de liquides inflammables.

Bec doseur en laiton à fermeture automatique étanche. Agrément FM.

bidon doseur	6 0,3 l	7 0,5 l	8 1,0 l
corps	polyéthylène	laiton	polyéthylène
Ø x H, cm	8 x 14,5	9 x 16	10,5 x 26
bidon doseur	1193-3679	1195-3589	1194-3679
la pièce			

distributeur de solvants pour pinceaux



Bol de distribution avec contrôle de niveau. Limite l'évaporation du solvant en réduisant la surface de contact avec l'air.

Le pinceau reste en permanence dans le liquide et ne sèche pas. Réservoir polyéthylène gradué avec emplacement pour le couvercle.

distributeur de solvants	9 0,5 l	10 0,9 l	1,5 l
L x P x H, cm	12,5 x 8,5 x 15	18 x 10 x 18	21 x 11 x 19
distributeur pour pinceau	1196-4318	1197-4318	1198-4318

distributeur petites doses

- limite l'évaporation de solvant
- évite la contamination du solvant
- distribution précise de petites doses

Le solvant est pompé manuellement par pression à l'aide du support de nettoyage (coton-tige, pinceau, chiffon...).

Le liquide pompé en partie supérieure ne reflue pas dans le distributeur pour préserver le solvant de toute contamination par le support de nettoyage.

Lors d'opérations répétitives, supprime les ouvertures/fermetures fastidieuses.

Réduit les émanations nocives ou inflammables.

En cas de renversement, le liquide est confiné dans le distributeur. Un couvercle monté sur charnière permet l'ouverture/fermeture d'une seule main et évite de perdre le bouchon.

distributeur	11 110 ml	12 170 ml	13 220 ml
L x P x H, cm	5 x 5 x 8,5	6 x 6 x 11	6 x 6 x 13
distributeur	1182-0233	1183-0233	1184-0233