



Justrite Safety Group

Bidons de sécurité et solutions de manutention de matériaux

Essential



Produits Essentiels de Sécurité Industrielle



Depuis 125 ans, la compagnie Eagle Manufacturing a perpétué la tradition de fournir des produits et des services de qualité innovants à ses clients. Bien que les temps soient bien différents aujourd'hui de ce qu'ils étaient lorsque l'entreprise a commencé en 1894, notre mission première de protéger les gens, les biens et la planète® a bien servi nos clients au fil des ans. À l'appui de cette mission et pour que nos clients demeurent notre priorité absolue, nous continuons de viser l'excellence et la qualité dans tout ce que nous faisons.

L'innovation de nouveaux produits exige une capacité de production accrue, et l'accroissement de la capacité exige de nouveaux locaux de fabrication, d'entreposage et de distribution. Au cours des deux dernières années, nous avons augmenté notre capacité de production de plastique et notre centre de distribution à près de 9 290 m² pieds carrés, et nous avons ajouté un centre de fabrication de 4 645 m² pieds carrés avec un laboratoire d'essais techniques.

Bidons et contenants de sécurité

- Bidons de sécurité en acier
- Bidons à humecteurs Poly
- Bidons pour déchets Poly

Manutention de matériaux

- Fûts de laboratoire
- Surfûts
- Protections murales et d'angle
- Protecteurs d'étagères
- Protecteurs de poteaux



Start with the EssentialSM



Une famille Justrite en pleine croissance

Au cours des dernières années, nous avons pris de l'expansion et nous avons élargi le groupe Justrite Safety grâce à l'acquisition d'autres entreprises solides et fructueuses. En raison de ces changements passionnants, nous voulons partager notre histoire avec vous : un portefeuille de sécurité incomparable, une expertise en matière de protection de l'environnement, un réseau mondial de marques et un dévouement sans faille à la sécurité de nos clients.

Start with the EssentialSM

L'essence de notre entreprise est résumée dans un nouveau slogan : Commencez par l'Essentiel. Pour Justrite, tout commence par la sécurité. La protection des personnes, des biens et de la planète est notre première et principale responsabilité. Nous fournissons les produits de sécurité essentiels dont vous avez besoin pour protéger vos travailleurs et votre lieu de travail.

Le logo de notre entreprise a récemment évolué. Le nouveau logo honore notre héritage en matière de sécurité incendie, tout en reflétant notre expertise en matière de confinement et de protection de l'environnement.



Justrite Safety Group offre des solutions de sécurité industrielle et des conseils d'experts provenant des sociétés de notre portefeuille à travers le monde.

Nous couvrons tous les aspects de la sécurité industrielle, du stockage, du confinement et du nettoyage des matières dangereuses à la sécurité des mouvements et aux douches d'urgence.

Quels que soient vos besoins, nous pouvons vous aider à jeter les bases d'un milieu de travail sécuritaire et productif.



Down-to-Earth

Bidons et Contenants de Sécurité



Bidons et Contenants de Sécurité

Depuis près de 60 ans, notre gamme de bidons de sécurité Safety Can est un produit leader dans l'industrie de bidons de sécurité galvanisés de type I et de type II qui répondent aux exigences des normes OSHA et NFPA Code 30 et sont homologuées UL et ULC et approuvées FM pour le stockage et la manutention sécuritaires des liquides inflammables. Eagle offre des solutions conformes et approuvées FM dans une

variété de bidons de sécurité en poly et en acier inoxydable, de bidons de laboratoire, bidons à robinets, de bidons pour déchets, de bidons à piston, de bidons récipients de sécurité pour trempage et nettoyage et de bidons pour déchets huileux, pour aider à protéger votre personnel et vos installations. Fabriqué aux USA.



Bidons de Laboratoire

Bidon de laboratoire en acier inoxydable avec robinet ECO en acier inoxydable et joint en néoprène

Le bidon de sécurité en acier inoxydable de 3,8 L Eagle réduit le danger d'explosion résultant de l'inflammation de vapeur de liquides inflammables.

- Construit en acier inoxydable 316
- Idéal pour une utilisation dans les laboratoires scientifiques, industriels et hospitaliers
- La forme oblongue préserve l'espace sur les étagères
- Approuvé FM et conforme aux exigences OSHA
- Conformité : OSHA 29 CFR 1910.106, 1925.152 & NFPA Code 30



1301

Capacité (L)	H x L (cm)	Poids (kg)	Acier
3,8	23 x 20	1,7	1301

Bidons à Robinet

Bidon en acier inoxydable et robinet ECO avec joint en néoprène

Le bidon de sécurité en acier inoxydable de 19 L avec robinet en acier inoxydable ECO et joint en néoprène aide à contrôler la distribution de liquides inflammables dans les récipients de petite capacité.

- Acier inoxydable
- Variété de modèles de robinets de distribution à fermeture automatique sans égouttement disponibles
- Approuvé FM



1327

Capacité (L)	H x L (cm)	Poids (kg)	Acier
19	23 x 20	4	1327

Bidons pour Déchets Liquides

Les bidons pour déchets liquides en acier inoxydable d'Eagle's constituent une solution intermédiaire pour le stockage temporaire des déchets liquides.

- Le bouchon du bec s'ouvre à un grand angle de 80 degrés et peut être verrouillé pour faciliter la vidange de divers types de contenants.
- Tous les bidons sont équipés d'un par flamme
- Dispose d'une soupape à surpression à déclenchement automatique pour l'évacuation de vapeur internes excessives
- Approuvé FM



1323

Capacité (L)	H x L (cm)	Poids (kg)	Acier
9,5	30,5 x 29	4	1323
19	46 x 29	4,6	1325



1325



Bidon de sécurité Poly à humecteur

Les bidons de sécurité à humecteurs Eagle sont idéaux pour le nettoyage avec des liquides inflammables ou volatils. Ils sont dotés de pare-flammes en laiton, d'un plateau humecteur et d'un système de pompe.

- Lorsque le plateau humecteur est poussé vers le bas, une petite quantité sécuritaire de liquide est distribuée pour humidifier facilement les éponges ou les chiffons sans déversements salissants ou dangereux
- Corps en polyéthylène haute densité (PEHD)
- Approuvé FM
- Conforme aux normes OSHA

Capacité (L)	H x L (cm)	Poids (kg)	Rouge
1	25 x 13	0.9	P-711
1,9	25 x 13	0.9	P-712
3,8	33 x 20	1.9	P-714



P-711



P-712



P-714

Bidons pour déchets Poly

Les bidons pour déchets Poly offrent un stockage temporaire ignifuge de solvant, de chiffons, de copeaux et d'autres matières sujettes à une combustion spontanée.

- Construction en polyéthylène haute densité (PEHD)
- Ne rouille pas, ne bosse pas et résiste à la plupart des composants chimiques
- Couvercle à fermeture automatique avec pédale
- Disponible en rouge, jaune et noir
- Approuvé FM
- Conformité : OSHA 29 CFR 1910.125(e)(4)(ii) et OSHA 29 CFR 1910.125(e)(4)(iii)



Capacité (L)	H x L (cm)	Poids (kg)	Rouge	Jaune	Noir
22.8	41 x 42	4	933-FL	933-FLY	933-FLBK
37.9	46 x 56	6.4	935-FL	935-FLY	935-FLBK
53	53 x 56	7	937-FL	937-FLY	937-FLBK

Bidons pour Déchets Biodangereux

Les bidons pour déchets Biodangereux sont fabriqués en polyéthylène haute densité (PEHD) rouge et offrent une solution d'entreposage temporaire de produits à risques biologiques potentiels.

- Autocollant BIOHAZARDOUS sur le devant pour informer les travailleurs des risques biologiques potentiels
- Répond aux exigences de l'OSHA en matière d'exposition aux agents pathogènes à diffusion hémotogène
- Ne rouille pas, ne bosse pas, résiste à la plupart des composants chimiques
- De construction étanche sans joint
- Couvercle à fermeture automatique avec pédale
- Base évasée pour plus de stabilité
- Approuvé FM



Capacité (L)	H x L (cm)	Poids (kg)	Rouge
22.8	41 x 42	4	943BIO
37.9	46 x 56	6.4	945BIO
53	53 x 56	7.3	947BIO

Solutions de suremballage et de manutention

Trusted



Solutions de Suremballage et de Manutention



Depuis près de 30 ans, la gamme de produits fûts Poly d'Eagle Manufacturing, qui ne cesse de s'agrandir, répond aux besoins de stockage dangereux et non dangereux des clients en proposant des emballages de laboratoire, des suremballages et autres solutions. Les fûts de laboratoire sont disponibles avec des couvercles

en plastique et les fûts de suremballage sont disponibles avec des bandes métalliques ou des couvercles à visser. Tous les modèles sont fabriqués en polyéthylène haute densité (PEHD) résistant aux produits chimiques avec inhibiteurs d'UV, sont robustes et légers et disponibles en jaune, bleu et noir.

Tous les tambours sont équipés :

- De fabrication en PEHD moulé par soufflage
- Résistant aux produits chimiques et aux intempéries
- Le PEHD s'incinère complètement
- Certifié par les Nations Unies (UN) selon HM-181
- Plage de température de fonctionnement (-40°F/-34°C à 140°F/54°C)
- Epreuve de chute - poids maxi à 0°F/-17°C (48 heures)
- Homologué pour utilisation avec les groupes d'emballage I, II et III
- Ensemble de protection contre les UV
- Classe d'inflammabilité UL 94HB
- Emboîtable pour un rangement idéal (sauf modèle 1656)
- Qualité alimentaire FDA 21 CFR 177.1520
- Epreuve de gerbage - trois en hauteur au poids maximum

Les tambours Eagle sont idéaux pour :

- Entreposage, manutention et transport sécuritaires des matières dangereuses
- Confinement des déversements et nettoyage des matières dangereuses
- Contenants pour trousse de déversement
- Contenants d'expédition original
- Élimination et incinération des biodéchets

Fûts de Laboratoire avec Couvercle Vissé

Les fûts Eagle Lab Pack sont fabriqués en polyéthylène haute densité (PEHD) jaune moulé par soufflage avec inhibiteurs UV et couvercle à visser.

- Durable et léger
- Résistant aux intempéries et aux produits chimiques
- Idéal pour l'entreposage, la manutention et le transport sécuritaires des matières dangereuses, le confinement des déversements et le nettoyage des matières dangereuses, le contenant d'expédition original, l'élimination des biodéchets et l'incinération
- Fûts de laboratoire/fûts à dessus amovible - à utiliser avec de petites bouteilles, bidons, bonbonnes, bonbonnes et seaux de 20 litres de matières dangereuses non fuyantes - s'ils fuient, il faut les emballer avec suffisamment d'absorbants pour - AUCUN LIQUIDE LIBRE

Capacité (L)	H x D (cm)	Poids (kg)	Jaune
75,7	53 x Haut 52 x Bas 43	6	1650
113,6	72 x Haut 57 x Bas 42	6	1600SL
217	102 x Haut 67 x Bas 49	6	1657



1650



1600SL



1657

Surfûts à Couvercles Vissés

Les surfûts Poly Eagle sont fabriqués en polyéthylène haute densité (PEHD) jaune moulé par soufflage avec inhibiteurs UV et couvercle à visser.

- Robuste et léger
- Résistant aux intempéries et aux produits chimiques
- Idéal pour l'entreposage, la manutention et le transport sécuritaires des matières dangereuses, le confinement des déversements et le nettoyage des matières dangereuses, le contenant d'expédition original, l'élimination surfûts Poly Eagle
- Les surfûts - pour l'utilisation avec de plus grands contenants non endommagés, bidons et fûts de matières dangereuses non fuyantes - s'ils fuient, doivent être emballés avec suffisamment d'absorbants pour - AUCUN LIQUIDE LIBRE

Capacité (L)	H x D (cm)	Poids (kg)	Jaune
247	86 x Haut 79 x Bas 67	20	1661
361	105 x Haut 79 x Bas 66	22.5	1690



1661



1690

Protecteurs Muraux et Protecteurs D'angle



Protecteurs de d'étagères

Les Protecteurs de poteaux sont conçus pour aider à prévenir les dommages aux rayonnages ou aux étagères causés par les chariots élévateurs à fourche et les transpalettes.

- Fabriqué en polyéthylène haute densité (PEHD) jaune.
- Système à clipser facile et rapide
- Aucun outil requis pour l'installation
- Peut être empilé à la hauteur désirée pour répondre à la norme internationale de 40,6 cm
- Profil étroit minimisant l'interférence avec l'espace de stockage

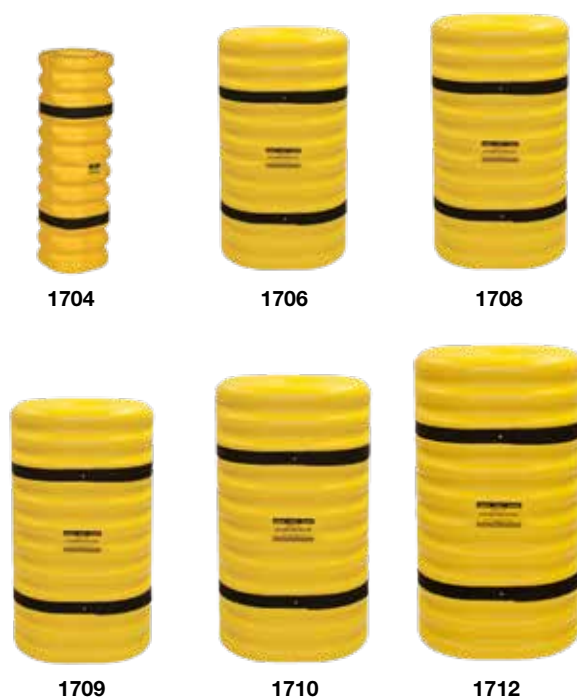
Model	Convient aux rayonnages (L x l x P) cm	Dimensions (L x l x P) cm	Poids (kg)
1702	3,8 x 7,6	115,3 x 12,7 x 20,4	0,9
1703	7,6 x 7,6	15,3 x 12,7 x 20,4	0,9



Protecteurs de Poteaux

Protection abordable pour les colonnes, poteaux et poutres d'entrepôt et d'usine. Absorbe l'impact des chariots tracteurs, réduisant au minimum les dommages aux sur les colonnes, les chariots élévateurs et les blessures du personnel.

- 100 % polyéthylène haute densité moulé par soufflage
- Résistant à la plupart des produits chimiques
- Verrouillage par clé pour prévenir le glissement et aider à l'alignement lors de l'installation
- Disponible pour les supports ronds ou carrés de 10 cm, 15 cm, 20 cm, 25,4 cm et 30,5 cm
- Pas besoin d'outils
- Deux moitiés faciles à installer à l'aide de sangles
- Testé avec un chariot élévateur : 3855,5 kg à 8 km/h
- Remplacer si endommagé
- Les protecteurs sont disponibles en jaune avec des bandes noires et en orange ou vert citron avec des bandes réfléchissantes haute visibilité.



Modèle	Point de l'ordre du jour	Dimensions (L x l x P) cm	Poids (kg)
1704	Protecteur de colonne pour colonne de 10-15 cm	33 x 33 x 106,7	7,6
1706	Protecteur de colonne pour colonne de 15 cm	61 x 61 x 106,7	18,2
1708	Protecteur de colonne pour colonne de 20 cm	61 x 61 x 106,7	18,2
1709	Protecteur de colonne pour colonne de 21 cm	61 x 61 x 106,7	18,2
1710	Protecteur de colonne pour colonne de 25 cm	61 x 61 x 106,7	18,2
1712	Protecteur de colonne pour colonne de 30,5 cm	61 x 61 x 106,7	18,2



Rampe de Bordure de Trottoir Poly

Fournit une manière ergonomiquement correcte pour déplacer des charges lourdes sur les bordures ou les trottoirs.

- Surface surélevée pour une excellente adhérence dans toutes les conditions climatiques
- Léger - Seulement 4 kg
- Deux poignées aux bords arrondis facilitent la prise en main, le transport et la manipulation
- Barrières latérales incorporées de 2,5 cm pour plus de sécurité



Charge maximale (kg)	Dimensions (L x P x H) (cm)	Poids (kg)	Jaune
453,6	68,6 x 68,6 x 10,2	4	1794

Protecteurs Muraux

Nos protecteurs muraux aident à prévenir les dommages aux murs dans les endroits où se trouvent des chariots élévateurs à fourche, des chariots élévateurs à main ou des tambours.

- Fabriqué en polyéthylène haute densité jaune à haute visibilité
- N'ont jamais besoin d'être peints et ne se craquent ou ne s'écaillent pas
- Peut être monté bout à bout et de construction unique d'absorption d'énergie
- Lot de deux
- Système d'attaches non inclus



1726

1728

Description	Dimensions (L x l x P) (cm)	Poids par lot (kg)	Jaune
Protecteur mural de 6" (lot de deux)	15,3 x 106,7 x 5,1 (par pièce)	3,7	1726
Protecteur mural de 10" (lot de deux)	25,4 x 106,7 x 5,1 (par pièce)	6,4	1728

Protecteurs D'angle

Les protecteurs d'angle en PEHD fait dévier l'impact et aident à protéger les zones de l'usine susceptibles d'être endommagées par les chariots de manutention manuels, les chariots élévateurs à fourche ou la circulation du personnel.

- Fabriqué en polyéthylène haute densité
- Prévoir une installation facile à l'aide de boulons ou de sangles optionnelles (non fournies).
- Deux tailles pour répondre à la plupart des besoins, vendus par lot de deux
- Dimensions intérieures 10,2 cm x 20,3 cm et extérieures 15,2 cm x 25,4 cm



1720

1725

Description	Dimensions (L x l x P) (cm)	Poids par lot (kg)	Jaune
Protecteur de coin 21" (lot de deux)	53,3 x 15,2 x 25,4 (par pièce)	4,6	1720
Protecteur de coin 42" (lot de deux)	106,7 x 15,2 x 25,4 (par pièce)	9,1	1725



Justrite Safety Group



Depuis 125 ans, la compagnie Eagle Manufacturing a perpétué la tradition de fournir des produits et des services de qualité innovants à ses clients. Notre mission de protéger les personnes, les biens et la planète® a bien servi nos clients au fil des ans. À l'appui de cette mission et pour que nos clients demeurent notre priorité absolue, nous continuons de viser l'excellence et la qualité dans tout ce que nous faisons.

Bidons et contenants de sécurité

- Bidons de sécurité en acier
- Bidons à humecteurs Poly
- Bidons pour déchetsc Poly

Manutention de matériaux

- Fûts de laboratoire
- Surfûts
- Protecteurs de mur et d'angle
- Protecteurs d'étagères
- Protecteurs de poteaux

Pour en savoir plus sur notre gamme complète de produits, rendez-vous sur eagle-safety.eu