

PALETTES DE RÉTENTION POUR FÛTS

À utiliser pour des fûts contenant
des matières dangereuses
comme par ex. huiles, pesticides.



**DES PRODUITS DE QUALITÉ SUPÉRIEURE
POUR LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT**



Raisons pour lesquelles il est conseillé d'utiliser les palettes de rétention de la marque Titan:

- **Baisse des coûts** - le coût de prévention contre les fuites est minime en comparaison avec le coût d'élimination de la pollution du terrain ou d'éventuelles amendes pour la pollution de l'environnement.
- **Economie** - les palettes préviennent la perte des substances stockées.
- **Durabilité** - les palettes sont fabriquées en polyéthylène, elles ne corrodent et ne pourrissent jamais. De plus elles résistent au rayonnement du soleil, aux changements de conditions atmosphériques et aux impacts mécaniques. Grâce à ces qualités elles peuvent être exploitées sans problèmes durant plusieurs années.
- **Résistance chimique** - la matière utilisée pour la production est de haute qualité, ce qui garantit une résistance à la plupart des substances chimiques*.
- **Protection de l'environnement** - les palettes sont fabriquées en matières écologiques - elles peuvent être recyclées. Garantie 100% pour l'étanchéité des palettes de rétention.
- **Facilité d'exploitation** - le caillebotis de la palette n'est pas fixé durablement à la base de palette, ce qui permet un nettoyage sans problèmes et la vidange de la partie intérieure de l'ensemble. Le faible poids des palettes facilite leur transport et stockage.
- **Garantie** - tous les produits Titan sont garantis 5 ans**.

- **Fond profilé de la palette** - permet le transport de la palette entre autres à l'aide d'un chariot à fourche.



- **Raccord spéciaux** - permettent de raccorder plusieurs planchers de travail.

- **Caillebotis amovibles** - assurent une vidange et un nettoyage faciles.

* Résistance chimique – une liste détaillée des substances chimiques pouvant être stockées sur les palettes est disponible à la demande.

** Garantie – concerne le produit utilisé conformément aux recommandations du fabricant.

*** La charge max. d'une section de la palette s'élève à 290 kg.

Palettes de rétention pour fûts

Les palettes de rétention préviennent le risque de déversement des substances chimiques pendant la vidange ou le remplissage des fûts.



Palette pour un fût

Palette pour deux fûts

Palette pour quatre fûts

Le plancher de travail est une sorte de palettes adaptées pour être raccordées et former ainsi des surfaces de travail plus grandes à l'aide de raccords spéciaux.

Couvercles pour fûts

une protection complémentaire non seulement pour les fûts mais aussi pour les substances stockées.

Rampe

une solution pour transporter le fût sur la palette.



Code produit	Désignation	Volume [l]	Longueur [m]	Largeur [m]	Hauteur [m]
SDP000550R/1D	Palette pour un fût	55	0,77	0,77	0,14
SDP002400R/2D	Palette pour deux fûts	240	1,40	0,76	0,39
SDP002400R/4D	Palette pour quatre fûts	240	1,40	1,40	0,25
SDW001120R/2D	Plancher de travail pour 2 fûts	112	1,41	0,76	0,14
SDW002150R/4D	Plancher de travail pour 4 fûts	215	1,41	1,41	0,14
SDC000010R	Couvercle pour fût	-	Diamètre intérieur 0,57		0,08
SDR00001BK	Rampe	-	0,70	0,85	0,17
SDB000010R	Fixation des planchers				

Dimensions des produits pouvant varier de +/- 1%.

Distributor:

Kingspan
Environmental

Kingspan Environmental
18 ZA du Perelly
38300 Ruy-Montceau
France

Tel.: +33 4 74 99 04 56
Fax: +33 4 74 94 50 49
bureau@kingspan-env.fr

www.environmental.kingspan.com



BS EN ISO 9001:2008
FM 57348

Les nuances de couleur des produits peuvent différer de celles présentées par les brochures en raison de particularités liées à l'impression.

Les caractéristiques des produits peuvent être modifiées. Pour obtenir une liste réactualisée des équipements, veuillez contacter le bureau de Titan ou votre distributeur le plus proche.