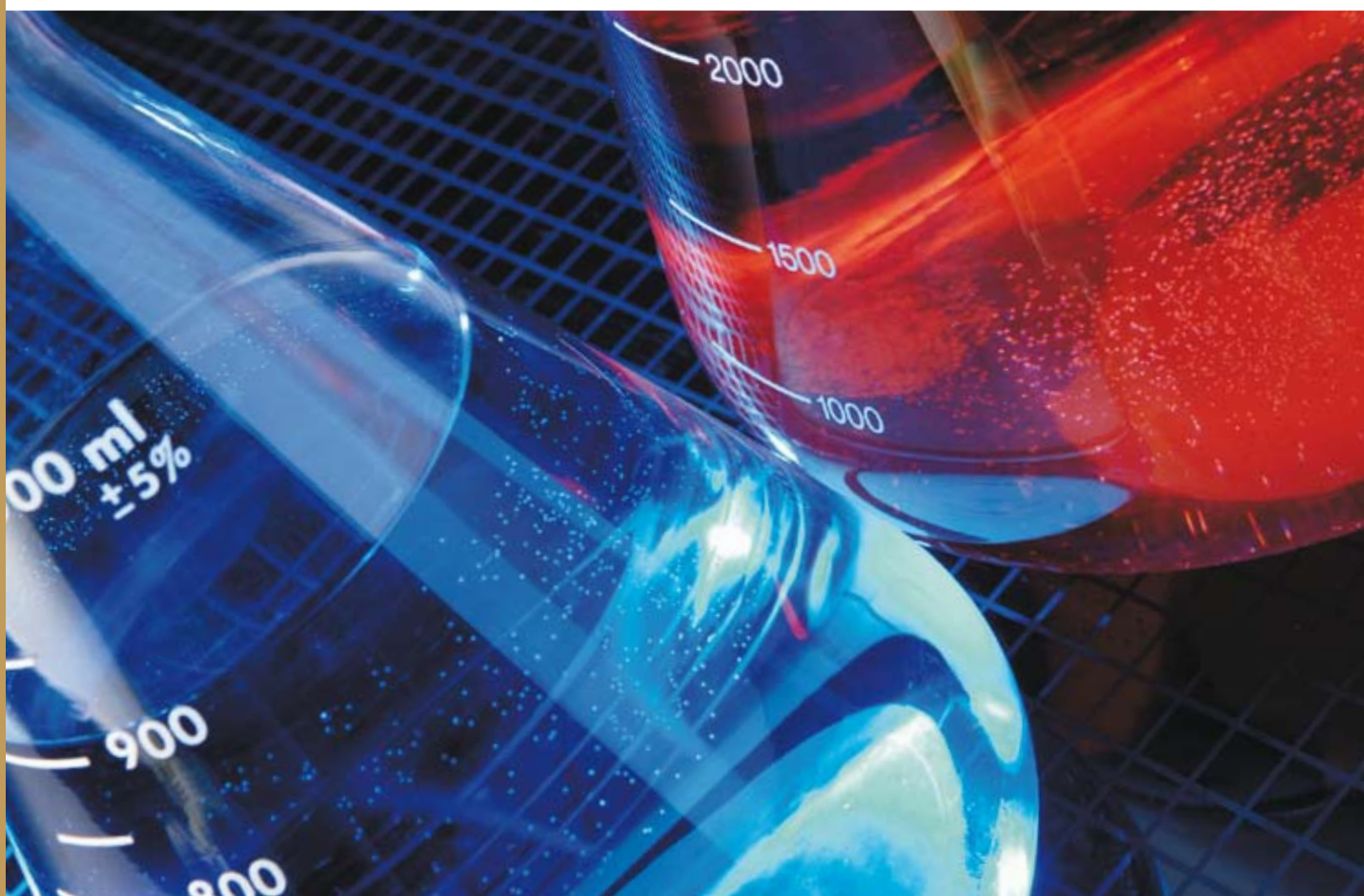


POUR UN STOCKAGE FIABLE ET SÉCURISÉ DES PRODUITS CHIMIQUES



UNE GAMME DE RÉSERVOIRS CONÇUS EN VUE DE RENDRE PLUS FACILE
L'UTILISATION ET LE STOCKAGE DES PRODUITS CHIMIQUES

TITAN chemstore 

EQUIPEMENT STANDARDS

- Produit à double paroi – le réservoir extérieur est 10% plus large que celui de l'intérieur
- Couvercle de 16" sur le réservoir externe
- Couvercle de 14" sur le réservoir interne
- Bouchon de remplissage en 2"
- Sonde de ventilation pour le réservoir interne

EQUIPEMENT OPTIONNEL

- Capacités possibles: 1200, 2500, 3500 et 5000 litres
- La superstructure intégrée ou isolée
- Connecteur de remplissage sur la superstructure
- Détecteur ultrasonore du niveau
- Système électronique afin d'assurer un suivi effectif des substances chimiques – y compris des dispositifs électriques de sûreté et un contrôleur microprocesseur
- Indicateur du niveau de la substance chimique
- Signalisation d'alarme quand le niveau de fuite est atteint
- Choix de pompe à pression, en fonction des substance chimiques stockées
- Remplisseuse automatique et un débitmètre

Titan Une société qui pense à l'avenir.

Filiale du groupe international des produits de construction Kingspan plc, Titan est le leader européen en technologie du moulage rotatif pour la production des conteneurs et des réservoirs pour le stockage des produits.

Titan offre une large gamme de solutions innovantes pour le stockage des différents produits et matériaux, comme les combustibles, les produits chimiques, l'eau et les produits alimentaires de même que les produits ha-

Avoir l'esprit tranquille.

chemstoretank est un des produits de la large gamme des réservoirs à double paroi, produits par Titan. Faits en polyéthylène d'une densité moyenne, ces réservoirs peuvent vous assurer la tranquillité vu qu'ils aident à stocker des produits chimiques en toute sécurité.

Les produits à double paroi sont rigides à un tel point qu'ils peuvent résister à des chocs mécaniques et en même temps, ils assurent une sécurité supplémentaire contre les fuites des produits chimiques. Des matériaux de haute qualité rendent les réservoirs réellement résistants à l'action de toutes les substances chimiques, aux conditions atmosphériques ainsi qu'aux radiations des UV. Grâce à leur système effectif de protection, les réservoirs Chemo Tanks peuvent être utilisés aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur des bâtiments.

L'utilisation des réservoirs Chemo Tanks permet un accès facile et régulier aux substances chimiques utilisées. Notre réservoir Chemo Tank facilitera les opérations liées aux produits chimiques, par une sécurisation des pratiques du travail réalisé avec les dites substances chimiques.

Les Réservoirs Titan peuvent pour l'équipement être adaptés aux besoins individuels des consommateurs conformément aux substances chimiques stockées.

chemstoretank



Ouverture pour l'inspection du réservoir

La gamme des produits chemstoretank

Code produit	Capacité [l]	Largeur [m]	Longueur [m]	Hauteur [m]
BCH002000R	200	0,76	0,76	1,30
BCH006000R	600	1,42	0,82	1,25
BCH010000R	1000	2,17	0,75	1,48
BCH012000R	1200	1,90	1,22	1,85
BCH025000R	2500	2,46	1,46	1,85
BCH035000R	3500	2,80	2,18	1,94
BCH050000R	5000	2,70	2,23	2,38
BCH090000R	9000	2,45	2,45	2,95

Les dimensions peuvent varier de +/- 1% des chiffres indiqués.
La garantie du réservoir est de 5 ans, et de 2 ans sur l'équipement.
La garantie couvre uniquement les produits utilisés conformément aux indications du constructeur.



bituels conçus pour les clients spécialisés. Nous avons un établissement industriel en Pologne ainsi que des bureaux de vente dans toute l'Europe.

Pour plus d'information sur Titan et sur notre gamme de produits, vous pouvez visiter notre site www.titan-eko.com. Vous pouvez également nous contacter afin d'avoir rendez-vous avec notre représentant local.

TITANchemstore



STOCKAGE DES SUBSTANCES CHIMIQUES DANS LES RÉSERVOIRS TITAN

Les réservoirs Titan peuvent être utilisés pour stocker la plupart des substances chimiques communes. Pour plus d'informations sur les produits chimiques non inscrits dans cette liste, vous pouvez contacter directement Titan.

Nous pouvons vous fournir des conseils et des expertises techniques en vue du meilleur choix pour le réservoir approprié à vos besoins. Afin de nous permettre de vous aider, veuillez vérifier si vous avez les informations suivantes à portée de main:

- Vitesse et fréquence des refoulements
- Température
- Relevé des données de sécurité du matériel (ang. material safety data sheet - MSDS)
- Masse totale (densité en kg/m^3)
- Concentration (%)
- Information sur les matériaux et/ou réservoirs utilisés pour stocker vos substances chimiques.
- Substances chimiques qui vont être stockées

Produits / Tableau de concentration
Acide acétique / 80%
Ammoniac / 100%
Sulfate d'alumine et d'ammonium / 100%
Chlorure d'ammonium / saturé
Hydroxyde d'ammonium / 28%
Bromure de baryum
Chlorure et sulfate de calcium
Nitrate de calcium / 50%
Acide chromique / 50%
Alcool éthylique / 100%
L'éthylène glycol / 100%
Chlorure de fer (III) / saturé
Sulfate de fer / saturé
Chlorure de fer (II) / saturé
Sulfate (IV) de fer (II) / saturé
Acide formique / 100%
Acide chlorhydrique / 35%
Hydrogène / 100%
Peroxyde d'hydrogène / 90%
Alcool isopropylique / 100%
Alcool méthylique / 100%
Acide nitrique / 40%
Acide phosphorique / 85%
Carbonate de soude / saturé
Chlorure de soude / saturé
Hydroxyde de soude / 50%
Acide stéarique / 100%
Acide sulfurique / 70%
Urée – AdBlue



Kingspan Environmental

Zwaaikomstraat 5
Roeselare B-8800, **Belgium**
Tel.: +32 51 48 51 42
Fax: +32 51 48 51 53
info@kingspan-env.be

Kingspan Environmental

– organizační složka
Vážní 908
500 03 Hradec Králové, **Czech Republic**
Tel.: +420 495 433 126
Fax: +420 495 433 127
info@kingspan-env.cz

Kingspan Miljøcontainere A/S

Mørupvej 27-35
7400 Herning, **Denmark**
Tel.: +45 9626 5620
Fax: +45 9626 5628
salg@kingspanmiljo.dk

Sweden

Tel.: +46 841 030 046
Fax: +46 701 417 685
j.ek@kingspan.com

Kingspan Environmental GmbH

Am Schornacker 2
D-46485 Wesel, **Germany**
Tel.: +49 281 95250 45
Fax: +49 281 95250 70
info-deutschland@kingspan.com

Kingspan Environmental Ltd

180 Gilford Road
Portadown
Co Armagh
BT63 5LE, **Ireland**
Tel.: +44 28 3836 4448
Fax: +44 28 3836 4445

Kingspan Environmental

Lingewei 8
4004 LL Tiel, **The Netherlands**
Tel.: +31 (0)344 675 299
Fax: +31 (0)344 675 257
info@kingspan-env.nl

Kingspan Miljø AS

Gjerdrumsvei 10 D
0484 Oslo, **Norway**
Tel.: +47 22 02 19 20
Fax: +47 22 02 19 21
post@kingspanmiljo.no

Kingspan Environmental Sp. z o.o.

Topolowa 5
62-090 Rokietnica, **Poland**
Tel.: +48 61 814 44 00
Fax: +48 61 814 54 99
biuro@kingspan-env.com

Kingspan Environmental S.L.

c.Enginy, 21
08840 Viladecans
Barcelona, **Spain**
Tel.: +34 93 662 05 25
Fax: +34 93 638 97 93
info@kingspan-env.es

Klargester

College Road North, Aston Clinton
Aylesbury, Buckinghamshire, HP22 5EW,
United Kingdom
Tel.: +44 1296 633000
Fax: +44 1296 633001

Distributeur:

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.

Ou votre distributeur le plus proche.



BS EN ISO 9001:2008
FM 57348



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