

HEXA-COVER®
RIFERIMENTI SELEZIONATI
ITALIA

Certified for use with
potable water according
(AS/NZS 4020:2018)

Riferimenti della Hexa-Cover® Italiana - una selezione:

Acqua e Industria

I-20148	Acque reflue
I-24060	Rifiuti industriali
I-33040	Depuratore
I-40128	1.100 m ² di acque reflue industriali
I-51012	Acque reflue industriali
I-63900	Serbatoio dell'acqua (irrigazione)
I-67063	Acque reflue industriali (Coca-Cola®)
I-70038	Serbatoio dell'acqua
I-95121	Rifiuti industriali (Raffinerie)



Agricoltura / Biogas

Hexa-Cover® copre ca. **115.000 m²** di vasche / lagune per liquami in Italia per un'efficace riduzione degli odori e delle emissioni.

Vi preghiamo di contattarci per ulteriori informazioni.

Belgio

BE-2860 (1.170 m² serbatoio di acqua piovana)
BE-3300 (5.000 m² bacino acque reflue industriali)
BE-3300 (5.700 m² bacino acque reflue industriali)
BE-3511 (serbatoio dell'acqua)
BE-8600 (acque reflue industriali)
BE-8630 (1.000 m² serbatoio d'acqua)
BE-8700 (acque reflue industriali)
BE-8755 (acque reflue industriali)
BE-8800 (serbatoio di stoccaggio dell'acqua)
BE-8820 (serbatoio di stoccaggio dell'acqua)
BE-8830 (serbatoio dell'acqua, irrigazione)
BE-9070 (serbatoio di stoccaggio dell'acqua)
BE-9831 (serbatoio dell'acqua piovana)
BE-9850 (serbatoio di stoccaggio dell'acqua)



Danimarca



Rockwool International A/S, DK-9500

2 serbatoi di stoccaggio acqua da 1.250 m²

“Ora stiamo sperimentando una differenza significativa. Non si verificano intasamenti dei filtri a causa delle alghe e questo significa nessuna fermata dell'impianto, il che significa ancora un enorme risparmio sui costi operativi.

Inoltre, la soluzione Hexa-Cover® è, rispetto alle tende e ai teloni utilizzati da diverse industrie per coprire i grandi contenitori, una soluzione molto più economica e semplice.

Infatti le Hexa-Cover® costano circa la metà di una tenda o di un telone tradizionale e sono molto facili da installare e da utilizzare.

Basta aggiungere gli Hexa-Cover® nel contenitore, e si distribuiscono automaticamente formando una copertura che non necessita di ispezione e/o manutenzione.

Nel complesso siamo quindi molto soddisfatti della soluzione Hexa-Cover®

Christian Jensen, responsabile del processo



Francia

F-01150 (prodotti chimici)
 F-01160 (serbatoio dell'acqua)
 F-01360 (prodotti chimici)
 F-03390 (percolato)
 F-03600 (serbatoio di ritenzione)
 F-06500 (serbatoio dell'acqua)
 F-10160 (acque reflue industriali)
 F-10160 (acqua di irrigazione)
 F-13117 (solventi clorurati)
 F-13117 (acque reflue industriali)
 F-13117 (1.000 m² acque reflue industriali)
 F-13130 (prodotti chimici)
 F-13130 (acqua inquinata)
 F-13131 (prodotti chimici)
 F-13131 (acque reflue industriali)
 F-13773 (1.400 m² acque reflue industriali)
 F-17140 (serbatoio dell'acqua)
 F-17520 (serbatoio dell'acqua)
 F-17800 (serbatoio dell'acqua)
 F-22450 (6.000 m² serbatoio d'acqua, irrigazione)
 F-26000 (serbatoio di stoccaggio dell'acqua)
 F-26310 (serbatoio dell'acqua)
 F-26560 (impianto di stoccaggio dell'acqua)
 F-29100 (serbatoio dell'acqua (irrigazione))
 F-29279 (acque reflue industriali)
 F-30390 (1.000 m² acque reflue industriali)
 F-31200 (stoccaggio dell'acqua)
 F-35500 (stoccaggio dell'acqua, irrigazione)

F-36100 (1.850 m² stoccaggio d'acqua)
 F-36400 (acque reflue)
 F-36600 (1.300 m² bacino di digestato)
 F-37510 (serbatoio dell'acqua (irrigazione))
 F-38150 (cloro)
 F-38150 (acque reflue industriali)
 F-38360 (acido nitrico)
 F-38670 (riduzione dei COV)
 F-40800 (acque reflue industriali)
 F-41700 (serbatoio dell'acqua)
 F-41700 (acque reflue industriali)
 F-42163 (acque reflue industriali)
 F-44190 (serbatoio dell'acqua)
 F-44660 (serbatoio dell'acqua)
 F-45100 (1.200 m² stoccaggio d'acqua)
 F-45250 (serbatoio d'acqua)
 F-53602 (serbatoio chimico)
 F-56140 (acque reflue industriali)
 F-56607 (acido clorico)
 F-57500 (2 serbatoi di ritenzione)
 F-59152 (serbatoio dell'acqua)
 F-59279 (1.300 m² serbatoi di emergenza)
 F-60190 (serbatoio di ritenzione)
 F-60190 (acque reflue industriali)
 F-60191 (serbatoio di ritenzione)
 F-60350 (2.100 m² acque reflue industriali)
 F-60350 (acque reflue industriali)
 F-60550 (acque reflue industriali)



Le France - International - France

Orléans le 07 juillet 2022

Objet : Coperture flottante Hexa-Cover®

Monsieur,

Sur le site de SACOMER votre installation nous avons besoin de couvrir une tâche de stockage de déchets chargés en phosphore afin de limiter la croissance d'algues.

Cette tâche de stockage ayant un niveau fluctuant l'état également que la couverture est mobile.

Nous avons décidé d'installer une couverture flottante Hexa-Cover®.

Cette technologie nous assure une installation très facile. La couverture est composée de petits éléments faits en Big Bag qui s'assemblent sans l'usage de fillets en surface. Ils sont stabilisés et se retiennent par écoulement.

La couverture flottante ne craint pas les déformations, elle est garantie 10 ans, avec une durée de vie prévue de 25 ans.

Nous sommes satisfaits de la couverture Hexa-Cover®.

Cordialement,

G. MAGLIARDI

...“per limitare la crescita delle alghe abbiamo deciso di installare Hexa-Cover®.

Siamo soddisfatti della copertura Hexa-Cover®...”

F-68390 (acque reflue industriali)
F-69190 (acque reflue industriali)
F-69191 (prodotti chimici)
F-69560 (acqua di irrigazione)
F-69583 (acque reflue industriali)

Germania

D-03100 (serbatoio del percolato)
D-03249 (serbatoio dell'acqua, antincendio)
D-04509 (serbatoio dell'acqua)
D-06237 (2.300 m² serba. d'acqua di emergenza)
D-06237 (acque reflue industriali)
D-06803 (acqua di raffreddamento)
D-17087 (acque reflue)
D-17091 (acque superficiali inquinate)
D-17389 (2 x 2.500 m² acque reflue)
D-18519 (acque superficiali inquinate)
D-19288 (acqua di processo)
D-22113 (percolato)
D-24539 (serbatoio di stoccaggio dell'acqua)
D-25524 (acque reflue industriali)
D-25572 (percolato)
D-31275 (acqua di processo)
D-32805 (acque reflue urbane)
D-35764 (impianto di depurazione municipale)
D-38106 (acque reflue)

D-38106 (serbatoio delle acque reflue, WWTP)
D-38373 (percolato comunale)
D-39418 (acqua di processo)
D-47829 (serbatoio chimico)
D-50129 (impi. di trattamento delle acque reflue)
D-66115 (acqua di processo)
D-67227 (2.200 m² acque reflue industriali)
D-69469 (impi. di trattamento delle acque reflue)
D-71334 (serbatoio dell'acqua)
D-73497 (acqua di processo)
D-84489 (1.200 m² acqua di processo)
D-87787 (acque reflue industriali, birrificio)
D-97421 WWTP comunale)
D-98634 (acque reflue industriali)

Olanda

NL-4286 (serbatoio dell'acqua)
NL-6163 (acque reflue industriali)
NL-6167 (10.600 m² acque reflue industriali)
NL-6170 (16.000 m² acque reflue industriali)
NL-6170 (9.000 m² acque reflue industriali)
NL-6171 (6.850 m² acque reflue industriali)
NL-9936 (1.000 m² acque reflue industriali)



“Siamo soddisfatti dell'uso di Hexa-Cover® per coprire uno dei nostri bacini di acqua di processo. L'odore nella zona si è ridotto drasticamente”



La scarsità d'acqua: un problema crescente!

Hexa-Cover® aiuta l'Australia a ridurre l'evaporazione del 73%.

Inoltre, Hexa-Cover® elimina la crescita delle alghe e impedisce agli uccelli e alle anatre indesiderati di atterrare sull'acqua coperta.

Il tutto a vantaggio dell'ambiente e dell'essere umano.

[Articolo](#)

Government of Western Australia



"Realizzate al 100% in plastica riciclata, le coperture hanno dimostrato di ridurre l'evaporazione del 73%, risparmiando più di 1,6 milioni di litri di acqua potabile, durante un recente esperimento che ha coinvolto ricercatori dell'Università dell'Australia Occidentale a Wellstead, 90 km a est di Albany."

Hexa-Cover® : More Water Better Water

[Video](#)

ABC News



Installazione in corso:





Per maggiori informazioni

Hexa-Cover A/S • Vilhelmsborgvej 5 • DK-7700 Thisted, Danimarca • Tel + 45 96 17 78 00
www.hexa-cover.com • info@hexa-cover.dk