

BIO-CIRCLE® Clean Box



La Clean Box est le conteneur idéal pour le nettoyage, le dégraissage, le dérouillage, le trempage, le prénettoyage et bien plus.

La Clean Box peut satisfaire à diverses fonctions: conteneur d'immersion, de transport ou égouttoir. Les produits idéaux bio-chem pour la Clean Box sont CB 100, GS 200 et BIO-RUST. La Clean Box est robuste et a été conçue pour des détergents bio-chem aqueux, acides et alcalins. La Clean Box est composée du conteneur d'immersion, du couvercle et de la corbeille d'immersion. Les corbeilles d'immersion peuvent être empilées sur les bords intérieurs en les faisant tourner de 180°. Les pièces traitées peuvent s'égoutter simplement. Le fluide reflue dans la Clean Box, étant ainsi disponible pour d'autres applications. De cette manière, un maniement propre et économique est garanti. Le conteneur d'immersion peut être fermé avec le couvercle pratique. Ainsi, le bain d'immersion n'est pas souillé pendant le nettoyage ou le stockage. La Clean Box peut être empilée, différents bains d'immersion peuvent donc être placés de manière stable les uns sur les autres pour économiser de la place.



La Clean Box peut être équipée d'un support à roulettes en option. Le support à roulettes permet de transporter la Clean Box sans peine au poste de travail requis.

La Clean Box est entièrement fabriquée en plastique résistant. Des poignées ergonomiques garantissent une bonne préhension. Lors du remplacement du fluide, les parois intérieures lisses garantissent un nettoyage rapide et hygiénique. Le support à roulettes et les roulettes sont en plastique, le petit matériel de montage est inoxydable. C'est pourquoi la Clean Box et le support à roulettes peuvent être utilisés à la perfection dans l'industrie agro-alimentaire en liaison avec les produits bio-chem ayant obtenu un certificat NSF.



Clean Box – rotation de 180° pour l'égouttage et le vidage pratiques.

Systèmes de nettoyage

Application:

Remplir la Clean Box du fluide requis de la gamme de produits bio-chem, placer la pièce sale dans la corbeille d'immersion et plonger la corbeille d'immersion dans le fluide et laisser agir. Après cette procédure, sortir le conteneur d'immersion du bain, le tourner de 180 ° et le déposer sur les bords intérieurs. Les restes de liquide s'égouttent, les pièces préséchées sont prélevées.

Caractéristiques:

- ➔ Facile à manipuler
- ➔ Diverses utilisations
- ➔ Faible encombrement
- ➔ Conteneur d'immersion pour l'égouttage
- ➔ Utilisation propre et économique

	BIO-CIRCLE Clean Box	BIO-CIRCLE Clean Box Mobil
Clean Box		
Cotes extérieures (mm)	600 x 400 x 300	600 x 400 x 300
Matériau	Fond et côtés fermés avec cavités servant de poignée en HDPE, vert	Fond et côtés perforés avec cavités servant de poignée en HDPE, vert
Volume de remplissage (l)	Env. 50	Env. 50
Corbeille d'immersion		
Cotes extérieures (mm)	600 x 400 x 300	600 x 400 x 300
Matériau	Fond et côtés fermés avec cavités servant de poignée en HDPE, vert	Fond et côtés fermés avec cavités servant de poignée en HDPE, vert
Couvercle		
Cotes extérieures (mm)	600 x 400	600 x 400
Matériau	En HDPE, vert	En HDPE, vert
Support à roulettes (en option)	-	620 x 420 x 155
Cotes extérieures (mm)	-	Cadre ABS (noir) avec roulettes PA (blanches), ø100 mm, y compris 4 équerres à centrer (noires) Forc
Matériau	-	portante optimale: 250 kg
Surcharge (kg)		
Référence de l'article	H00040	H00041



bio-chem – les détergents et dégraisseurs idéaux à utiliser dans la Clean Box de BIO-CIRCLE

COV
reduit!

Sans
COV!

- ➔ Dégraissage avec CB 100
- ➔ Dérouillage neutre avec BIO-RUST
- ➔ Assèchement avec OMNI
- ➔ Élimination de la rouille blanche avec Kalk-Barrakuda
- ➔ Élimination d'anciens vernis et peintures avec GS 200
- ➔ Élimination de la cire avec GS 200
- ➔ Rinçage après le nettoyage
- ➔ Bain de rinçage avec protection anticorrosive pour les systèmes aqueux



Adapté
aussi pour
l'industrie
alimentaire



Bio-Circle Surface Technology GmbH
Berensweg 200 • D-33334 Gütersloh
Téléphone: +49 (0)5241 9443-0
Téléfax: +49 (0)5241 9443-44
E-mail: service@bio-circle.de
www.bio-circle.de

Bio-Circle Surface Technology GmbH
Winetzhammerstrasse 4 • A -4030 Linz
Téléphone: +43 (0)732 37 62-62
Téléfax: +43 (0)732 37 62 60
E-mail: service@bio-circle.at
www.bio-circle.at

Bio-Circle Surface Technology AG
Lettenstrasse 6 • CH-6343 Rotkreuz
Téléphone: +41 (0)41 878 11 66
Téléfax: +41 (0)41 878 13 47
E-mail: service@bio-circle.ch
www.bio-circle.ch