

2014/15

FOR CLEAN



MAKING GREEN WORK.

NEW

BIO-CIRCLE®

FOR CLEAN

Toujours le bon choix

**Sans
COV!**



Bio-Circle Surface Technology AG • FOR CLEAN Famille AL1 • 2014 FR
Modifications techniques réservées. Nous déclinons toute responsabilité pour les erreurs d'impression. Tous les textes et illustrations contenus sont

bio-chem.ch • bio-circle.ch

NEW

Nettoyer facilement – FOR CLEAN

haut pouvoir de nettoyage • utilisation sûre

• utilisable partout • réduction de l'impact sur l'environnement

Les nouveaux nettoyeurs de la gamme BIO-CIRCLE FOR CLEAN sont synonymes de nettoyage performant et écologique. Les produits solutionnent les opérations de nettoyage industriel et peuvent être utilisés à la main ou en machine.

Ils ont été élaborés sur la base des dernières tendances des matières premières, agissent efficacement à basses températures et ne sont bien entendu également pas soumis à l'obligation de marquage conformément à la nouvelle directive CLP. L'utilisation universelle de ces nettoyeurs innovants parachève le pack Performance.



haut pouvoir nettoyant	utilisation sûre	utilisable partout	réduction de l'impact sur l'environnement
<p>Performant contre les huiles minérales, les huiles et graisses végétales, les liquides de refroidissement et les huiles de coupe, les incrustations de protéines, la suie</p> <p>Hautement concentré, une dilution individuelle garantit à l'utilisateur une solution de nettoyage personnalisée pour son application.</p>	<p>Non soumis à l'obligation de marquage selon la directive CLP</p> <p>Sans NTA</p> <p>Valeur pH neutre à légèrement alcaline</p> <p>Sans conservateurs</p> <p>Agréable à utiliser – également en pulvérisation</p>	<p>Utilisable à la main et avec une machine (voir tableau)</p> <p>Sensible aux surfaces en métal, plastique, bois, céramique, caoutchouc, et beaucoup d'autres</p> <p>Compatible avec les séparateurs d'huile</p>	<p>Tensioactifs biodégradables selon la directive de l'UE</p> <p>Sans silicate ni phosphate</p> <p>Sans COV</p> <p>Nettoie déjà à température ambiante – low energy</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; background-color: #2e8b57; color: white; text-align: center;"> Sans COV! </div> <div style="text-align: center;">  </div> </div>



FOR CLEAN

Sans
COV!

- ➔ Performance maximale contre les huiles et graisses minérales et végétales, les huiles de traitement, les résidus d'aliments, les incrustations de protéines, la suie, et beaucoup d'autres choses encore.
- ➔ Les surfaces restent brillantes
- ➔ Coûts réduits – le pack performant peut être dilué avec de l'eau jusqu'à 1:100



- 🔗 **A00580** Vaporisateur 500 ml
UE: 20 x 500 ml (1 carton)
- 🔗 **A01080** Bidon de 10 l
- 🔗 **A03080** Bidon de 30 l
- 🔗 **A20080** Fût de 200 l
- 🔗 **A10080** GRV 1000 l

FOR CLEAN F

Sans
COV!

- ➔ Peu moussant – développé pour une utilisation en machine et partout où la mousse est gênante
- ➔ Les composants sélectionnés garantissent une utilisation peu moussante dans les nettoyeurs à haute pression, nettoyeurs de sol, aspirateurs d'eau, appareils de nettoyage manuels, etc
- ➔ Nettoie et enlève les huiles de traitement, lubrifiants, résidus, etc.
- ➔ Protège l'aluminium de l'oxydation pendant le nettoyage
- ➔ Individuellement diluable jusqu'à 1:100 en fonction de l'opération de nettoyage
- ➔ Protection temporaire contre la corrosion



- 🔗 **A00513** Vaporisateur 500 ml
UE: 20 x 500 ml (1 carton)
- 🔗 **A01013** Bidon de 10 l
- 🔗 **A03013** Bidon de 30 l
- 🔗 **A20013** Fût de 200 l
- 🔗 **A10013** GRV 1000 l

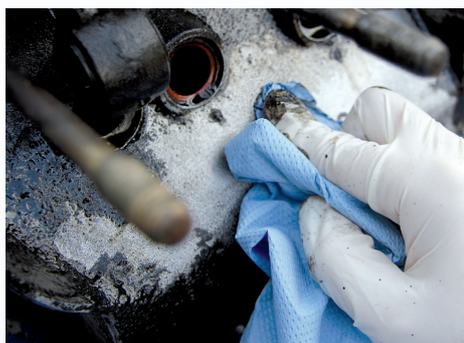
FOR CLEAN V

Sans
COV!

- ➔ Gel de nettoyage légèrement visqueux, très bonne adhérence sur les surfaces – optimal pour nettoyer les surfaces verticales ou autres. Garantit une longue durée d'action sur la surface.
- ➔ Très moussant
- ➔ Très économique
- ➔ Prêt à l'emploi. Peut être dilué avec de l'eau. La consistance gélatineuse diminue en ajoutant de l'eau.



- 🔗 **A00522** Vaporisateur 500 ml
UE: 20 x 500 ml (1 carton)
- 🔗 **A01022** Bidon de 10 l
- 🔗 **A03022** Bidon de 30 l
- 🔗 **A20022** Fût de 200 l
- 🔗 **A10022** GRV 1000 l



FOR CLEAN Tableau des applications

	Application manuelle	Application mécanique	Appareils de nettoyage à ultrasons	Nettoyage de l'aluminium
FOR CLEAN	✓	—	✓	Effectuer un test de compatibilité
FOR CLEAN F	✓	✓	✓	✓
FOR CLEAN V	✓	—	—	Effectuer un test de compatibilité

Les avantages exceptionnels d'un seul coup d'œil

- ➔ Haut pouvoir de nettoyage
- ➔ Sûr et agréable pour l'utilisateur
- ➔ Écologique
- ➔ Déjà performant à basses températures
(peu moussant dans les installations par immersion et par aspersion à partir de 40°C)
- ➔ Coûts réduits grâce à la dilution individuelle personnalisée

NEW

bio-chem AUTRASYS Clean

Le système efficace, rapide et fiable pour l'application des produits de nettoyage.



Testez-nous !

Conseil:



Pour une utilisation simple des nouveaux produits bio-chem, vous trouverez naturellement chez nous des accessoires pratiques. Depuis les robinets de purge, jusqu'aux clés à fût, des vaporisateurs aux lingettes de nettoyage non pelucheuses – Nous vous informons volontiers sur demande.

Téléphone: +41(0) 41 878 11 66



Bio-Circle Surface Technology AG

Bio-Circle Surface Technology AG
Lettenstrasse 6
CH-6343 Rotkreuz
Tel: +41 (0)41 878 11 66
Fax: +41 (0)41 878 13 47

E-Mail: service@bio-circle.ch
www.bio-circle.ch

Bio-Circle Surface Technology GmbH
Berensweg 200
D-33334 Gütersloh
Tel: +49 (0)5241 9443-0
Fax: +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
Tel: +43 (0)732 37 62 62
Fax: +43 (0)732 37 62 60

E-Mail: service@bio-circle.at
www.bio-circle.at