

Solutions de nettoyage pour installations de traitement des eaux

UNE FORCE PURE ET DURABLE POUR UNE EAU CLAIRE



CONSTRUIRE UN AVENIR DURABLE ET EFFICACE AVEC BIO-CIRCLE!

L'un des principaux défis dans le nettoyage est l'entretien des stations d'épuration, des installations de traitement des eaux et l'élimination des dépôts qui nuisent à l'efficacité.

La boue, le calcaire et la graisse peuvent perturber le débit de l'eau, favoriser la corrosion et endommager des composants importants tels que les membranes ou les pompes. Un nettoyage approfondi, écologique est sûr et essentiel pour le fonctionnement des installations et la qualité de l'eau.



RWR 80 L et RWR 300 L

Les systèmes RWR (installations de nettoyage de tubes et d'échangeurs de chaleur) de Bio-Circle sont la solution idéale pour nettoyer les systèmes de circulation interne tels que les tuyaux, les échangeurs de chaleur et les régulateurs de température - sans démontage.



POWER CLEANER DB Valeur du pH: ~0,6



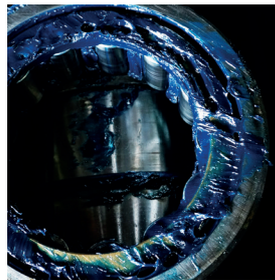
Nettoyage de tuyaux avec de fortes dépôts de calcaire grâce à notre système RWR en combinaison avec POWER CLEANER DB.

BIO-CIRCLE GT-i – NETTOYAGE DES PIÈCES

La solution optimale pour le nettoyage naturel et biochimique des pièces. Grâce à un nettoyage simple, rapide, sûr et écologique, la table de lavage à pinceau est idéale pour le pré-nettoyage et l'entretien des pièces de production. Les systèmes BIO-CIRCLE fonctionnent sans solvants.

Les avantages en un coup d'œil:

- + Sans solvants, respectueux de l'environnement
- + Longue durée d'utilisation grâce à la série Liquid
- + Convient aux apprentis
- + Haute sécurité de travail
- + Efficacité de nettoyage



Nettoyage des composants de l'installation de déshydratation des boues avec POWER CLEANER 300

LE DÉFI

Le principal défi lors du nettoyage d'une installation de déshydratation des boues est d'éliminer les dépôts tenaces tels que les résidus de boue, les graisses et les minéraux. Ceux-ci peuvent provoquer des obstructions, des pertes de débit et une usure accrue. De plus, le nettoyage doit être efficace et respectueux de l'environnement, sans interrompre inutilement le fonctionnement.

NOTRE SOLUTION

La solution idéale est l'utilisation du POWER CLEANER 300, qui dissout efficacement les dépôts et peut être intégré au processus sans interruption de l'exploitation au moyen d'une unité de dosage, et ce sans acide phosphorique.



BIO-CIRCLE HP VIGO

Le HP Vigo - lavage manuel de pièces à haute pression dans une cabine de lavage fermée: Pour le pré-nettoyage ou le nettoyage à haute pression de pièces de toutes sortes.



NOTRE CONSEIL: BIO-CIRCLE L EVO

L'élimination des taches les plus extrêmes les craquelures d'huile et de graisse sur l'aluminium et le cuivre!



BIO-CIRCLE HP

Combine pinceau continu et buse haute pression: le lavabo haute pression nettoie les pièces très sales en circuit fermé, avec le couvercle ouvert ou fermé. Elles peuvent ensuite être nettoyées à l'air comprimé.



NOTRE CONSEIL: BIO-CIRCLE L Ultra

Ce nettoyant ultra puissant à l'action nettoyante élevée est spécialement conçu pour les systèmes de circulation Bio-Circle.



BIO-CIRCLE HTW

Les machines à laver les pièces à l'eau chaude entièrement automatiques (disponibles en différentes tailles) se distinguent par leur grande capacité de nettoyage et leur simplicité d'utilisation.



NOTRE CONSEIL: ALUSTAR 500

Parfaitement adapté au nettoyage de pièces après emboutissage et en cas de fortes incrustations d'huile et de graisse.



	ALUSTAR 500	BIO-CIRCLE L Evo	CB 100	POWER CLEANER 300	UNO S F
Mécanique	Appareil de nettoyage à haute pression, Bac de lavage de pièces/pinceaux, Installations de nettoyage automatisées	Bac de lavage de pièces/pinceaux, Lave-pièces automatique, Nettoyer de pièces haute pression, Tubro - nettoyage 2en1	Bac de lavage de pièces/pinceaux, Bain par immersion, Lave-pièces automatique, Nettoyer de pièces haute pression, Ultrasons	Bain par immersion, Nettoyage de mains	Appareil de nettoyage à haute pression, Bain par immersion, Lave-pièces automatique, Machine de nettoyage de sol, Nettoyage de mains, Ultrasons
Matériau	Acier / Acier Inoxydable Aluminium Métal Métaux non Ferreux	Acier / Acier Inoxydable Aluminium Carreaux Métaux non Ferreux	Acier / Acier Inoxydable Carreaux	Acier / Acier Inoxydable	Acier / Acier Inoxydable Carreaux
Pollutions	Agent de séparation Bitume Fumée et Suie Huiles et Graisse Organiques Brûlées	Craquelures Dépôts importants Huile et Graisse Protection contre la corrosion	Agent de séparation Fumée et Suie Huiles et Graisse Protection contre la corrosion légère Résidus de Caoutchouc	Calcaire Colorations de Température Dépôts Minéraux Rouille Oxydations	Encre, Fumée, Suie, Graisse Végétale et Ou Animale, Huile, Graisse, Saleté, Huiles et Graisses Synthétiques, Peinture, Poussière, Résidus légers, Protéines, Sang
Appareils	BIO-CIRCLE HP / Vigo BIO-CIRCLE HTW BIO-CIRCLE Turbo Ultrasons	BIO-CIRCLE GT-i Systèmes BIO-CIRCLE HP / Vigo BIO-CIRCLE HTW BIO-CIRCLE Tubro	BIO-CIRCLE GT-i Systèmes BIO-CIRCLE HP / Vigo	CLEAN BOX	BIO-CIRCLE HTW CLEAN BOX
Label de qualité	  	   	    	  	  

SPRAY TECHNIQUES DE METAFLEX

La gamme METAFLEX comprend plus de 30 sprays techniques, colles industrielles et produits spéciaux.

Le développement de METAFLEX est toujours axé sur trois principes:

- + Qualité technique maximale
- + Faible pollution de l'air sur le lieu de travail
- + Préservation maximale de l'environnement

NOTRE CONSEIL: LUBRIFIANT METALLIQUE SPRAY 70-81



DISQUES DE MEULAGE WALTER

La bonne solution pour chaque exigence. Les travaux de ponçage deviennent tout simplement plus sûrs avec les disques à tronçonner, à ébarber et à meuler de Walter Surface Technology.

- + Longue durée de vie
- + Faible frottement
- + Coupe rapide

NOTRE CONSEIL: ZIPCUT Disques à tronçonner

