

BIO-CIRCLE^{MC} ULTRA

Nettoyante / dégraissante bioremédiant ULTRA performant

BIO-CIRCLE^{MC} ULTRA est un nettoyant innovateur au pH neutre, spécifiquement conçu pour les systèmes de nettoyage de pièces BIO-CIRCLE^{MD}. La formule très efficace *ULTRA* digère rapidement les huiles, graisses et autres contaminants difficiles à éliminer tout en conservant sa puissance de nettoyage dans le temps grâce à l'action auto-nettoyante naturelle de bioremédiation. C'est l'alternative aux solvants la plus efficace et sécuritaire actuellement disponible. Il élimine les risques pour la santé et le besoin de se débarrasser de déchets dangereux fréquemment.

Caractéristiques & Avantages:

- Ultra-puissant et action de nettoyage rapide
- Formule anti-adhésion empêche la graisse la plus tenace de coller
- Conserve sa puissance de nettoyage grâce à l'action auto-régénérante
- Non-toxique, ininflammable, non contrôlée sous SIMDUT, sans COV, pH neutre
- Sécuritaire sur tous les métaux et la plupart des surfaces
- Contient des inhibiteurs de corrosion temporaire
- Sans CFC et HCFC
- NSF Catégorie C1, Enregistrement #145549

Applications:

BIO-CIRCLE^{MC} ULTRA enlève:

- Huiles minérales, synthétiques et graisses
- Lubrifiants adhésifs
- Enduits anticorrosifs
- Dépôts de carbone
- Tous les lubrifiants de coupe
- La plupart des NLGI 2 ou moindre, graisses minérales, et plus spécifiquement:
 - Graisse de châssis et roulement
 - Graisse polyurée
 - Graisse d'impacte
 - Graisse de roulement résistant à l'eau
 - Graisse à haute température Moly
 - Graisse de qualité alimentaire
- Goudron frais et produits de résine

Fiche de données de sécurité disponibles sur demande ou en visitant notre site web au www.walter.com
Ne pas utiliser comme spécification du produit. Les données techniques contenues dans ce document sont destinées à titre de référence
seulement et peuvent changer sans préavis.

BIO-CIRCLE^{MC} ULTRA

Utilisations recommandées:

- Port de gants en nitrile et lunettes de protection
- Ne pas diluer
- Utiliser qu'avec le système de nettoyage de pièces BIO-CIRCLE^{MD}
- Ne pas faire tremper les composants avec pièces de caoutchouc

Technical Information

Température	Jusqu'à 43°C (109°F)
Micro-organismes	Naturels, BSL/CL 1 (non-pathogènes)
Densité	1.005 g/ml (à 20°C)
Point d'éclair	Aucun
Couleur/Odeur	Embrouillé, Savonneux
pH	8.5 à 9
Rinçabilité	Complete avec de l'eau
Substances incompatibles	Solvants, biocides, alcalines, solutions acides et chlorées
COV	0%
Entreposage	5°C (40°F) et 25°C (77°F), 1 an max. pour de meilleurs résultats

Description	Format		No. de commande	Fiche de données de sécurité
	Métrique	Impérial		
Liquide	20L	5.2 gal.	55-A 107	L-148F
Liquide	208L	55 gal.	55-A 108	L-148F
Liquide	1000L	264 gal.	55-A 109	L-148F

ACCESSORIES

Bec verseur pour contenant de 20L	53-L 207
Robinet pour baril de 208L, 2"	53-L 209
Robinet pour baril de 208L, ¾"	53-L 210
Pompe à transfert manuel	55-B 051

Fiche de données de sécurité disponibles sur demande ou en visitant notre site web au www.walter.com
 Ne pas utiliser comme spécification du produit. Les données techniques contenues dans ce document sont destinés à titre de référence
 seulement et peuvent changer sans préavis.