

NETTOYEUR ANTIBACTÉRIEN

La longévité du fluide de refroidissement dépend de la propreté de la machine. Un fluide qui n'est pas contaminé aura une meilleure performance. Afin de vous aider à conserver votre système propre, Mascoutech vous propose un nettoyeur antibactérien.

Le nettoyeur antibactérien est un liquide avec germicide pour machine et liquide de coupe. Celui-ci permet non seulement d'éliminer les films et les dépôts dégageant des odeurs désagréables mais encore d'assurer l'assainissement du système avant le remplissage du nouveau fluide de refroidissement.

MODE D'EMPLOI

1. Vider le système au complet, enlever tous les débris et les copeaux du réservoir. Remplir d'eau à 50°C au niveau minimum de pompage, ajouter 3% du nettoyeur et faire circuler pour une période de 4 à 12 heures. Vidanger et remplir le système avec le nouveau fluide de refroidissement. Ce qui représente le mode d'emploi idéal.
2. Souvent, il peut être impossible ou difficile d'arrêter la production pour un nettoyage; alors vous pouvez ajouter 2% du nettoyeur à votre système et laisser circuler 1 à 2 jours avant de vidanger. Il y a cependant, avec cette méthode, une légère perte de lubricité du fluide de refroidissement.
3. Quand votre système est relativement propre, un traitement de 1% du nettoyeur 1 fois par semaine permet de le conserver sain.

DÉTERGENT	17%
AGENT D'ONCTUOSITÉ	6%
GERMICIDE ET ANTIROUILLE	9%
SOLVANT AVEC UN POINT D'ÉCLAIR ÉLEVÉ	60%



998 Jean-Neveu, Longueuil, Qc J4G 2M1
☎: 450-442-4232 / 1-800-442-2535 📠: 450-442-9212
✉: ventes@mascoutech.com

www.
mascoutech
.com

