



AGENTS CHIMIQUES POUR SYSTÈMES HYDRONIQUES

L'HYDRO-SOLV 9100 de MASTERS® Nettoyant est le produit de choix le nettoyage d'un système nouveau ou en marche parce qu'il améliore considérablement l'efficacité du système. Il est recommandé de nettoyer et rincer tous les nouveaux systèmes avant de mettre le système en service. L'Hydro-Solv 9100 de MASTERS® Nettoyant est un traitement de nettoyage concentré pour les systèmes hydroniques boucle fermée. Il va supprimer rapidement des accumulations de l'échelle, la corrosion, matériaux organiques, reliquat, huiles, débris et les bactéries. Lorsqu'il est utilisé selon les directives, il nettoie efficacement des composants de fer, cuivre, aluminium, laiton et acier inoxydable et ne nuira pas de tuyaux flexibles couramment utilisés dans les systèmes hydroniques.



NOUVELLE FORMULE CONCENTRÉE:
L'efficacité de notre ancienne bidon 4L peut maintenant être Atteint en 1L seulement!
L'HYDRO -SOLV 9100 de MASTERS® et le PRO-TEL 922 de MASTERS® sont offerts en format pratique de 1L ou 4L. Utilisation recommandée par bidon (1 litre) est 200L de system (ou 2000 pieds carrés)

Le PRO-TEK 922 de MASTERS® Inhibiteur est un inhibiteur concentré pour le traitement contre la corrosion dans les systèmes hydroniques en circuit fermé. Compatible avec l'aluminium, cuivre, fer, laiton et acier, ainsi que la tuyauterie de PEX et ONIX typiquement utilisée dans les boutures de tuyauterie, soudage des sous-produits animaux, huiles et la croissance bactérienne. Il est inoffensive et écologique.



No du Produit	Description	Qté par Caisse	Poids d'expédition Approx. À la caisse	
MHS1L-C	Hydro-Solv 9100 Cleaner, 1L Jug (remplace MHS4L)	12	26.5 livres	14.5 kg
MHS4L-C	Hydro-Solv 9100 Cleaner, 4L (1 gal) Jug (remplace MHS20L)	4	32 livres	20.4 kg
MPT1L-C	Pro-Tek 922 Inhibitor, 1L Jug (remplace MPT4L)	12	26.5 livres	14.5 kg
MPT4L-C	Pro-Tek 922 Inhibitor, 4L (1 gal) Jug (remplace MPT20L)	4	32 livres	20.4 kg

G. F. THOMPSON CO. LTD.

Newmarket, Ontario, Canada 

www.gfthompson.com