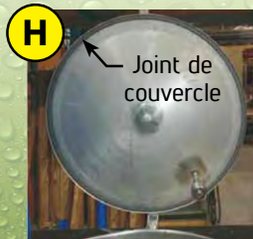


RECYCLEUR DE SOLVANT SR30 - 30V & SR60 - 60V



ENTRETIEN QUOTIDIEN & UTILISATION

A	Vérifiez que le réservoir de solvant propre soit vide.	E	Gardez la surface de l'unité propre.
B	Vérifiez que le fond de la bouilloire soit propre. Éliminez tous les contaminants du fond de la bouilloire.	F	Examinez et remplacez les autocollants illisibles ou endommagés.
C	Placez un nouveau sac en plastique, et verrouillez-le avec l'anneau de retenue*	Lorsque l'unité est remplie de solvant sale :	
D	Remplissez l'unité avec le solvant sale jusqu'à un niveau de 2" en dessous de l'anneau de retenue.	<ol style="list-style-type: none"> 1- Vérifiez que le rebord de la bouilloire soit propre. 2- Vérifiez que le joint de couvercle soit en bon état et propre. 3- Fermez le couvercle. 4- Appuyez sur le bouton de mise en marche. 5- Vérifiez que le bouchon percé (E/I) n'est pas obstrué. 	

ENTRETIEN HEBDOMADAIRE

G	Vérifiez que les ailettes du condenseur soient propres et y souffler de l'air si nécessaire.	H	Vérifiez que le joint de couvercle est en bon état et le remplacer si nécessaire.
		I	Après que l'unité ait suffisamment refroidi, vérifiez avec une jauge que le niveau d'huile dans le réservoir de trop-plein est à 1" (au minimum).

PIÈCES DE RECHANGE RECOMMANDÉES

#	Description	N° de pièce	#	Description 30/30V	30/30V	60/60V
1	Sacs de remplacement (25)	300004	2	Joint de couvercle orange	304018	304023
	Sacs de remplacement SR30 (100)	300006		Joint de couvercle noir	304027	304024
	Sacs de remplacement SR60 (100)	300019	3	Bidon d'huile 10 L	330067	

* Repliez la partie supérieure du sac vers l'intérieur afin de ne pas recouvrir les orifices de sorties.