



l'efficacité durable

MODE D'EMPLOI

**ATTENTION : Lire
attentivement les instructions
avant d'utiliser cet appareil.**

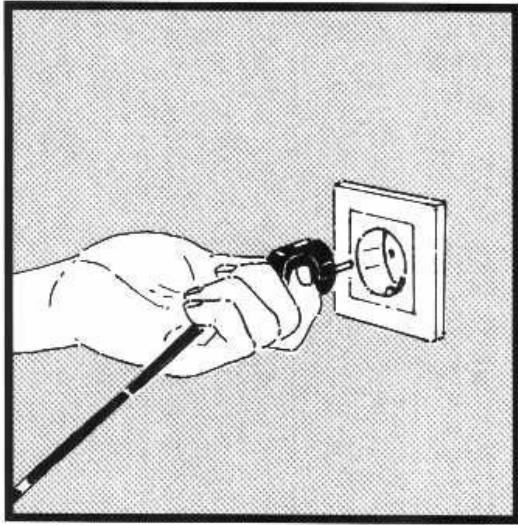
CHER UTILISATEUR ROTOWASH !

Votre ROTOWASH vous apportera une aide précieuse pour de nombreuses opérations de nettoyage.

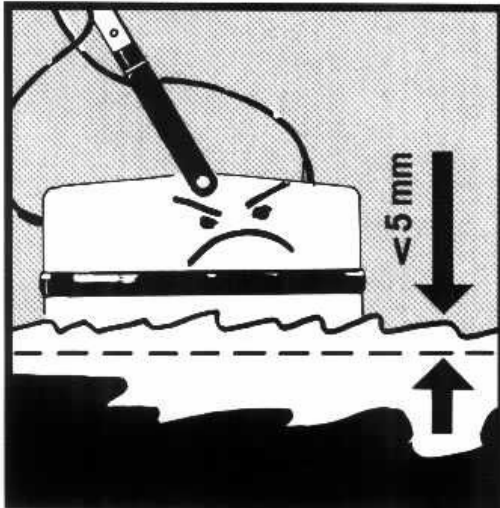
Lisez attentivement ce mode d'emploi pour utiliser au mieux votre ROTOWASH.

Veillez vous conformer aux directives de mise en service, d'utilisation et d'entretien qui suivent :

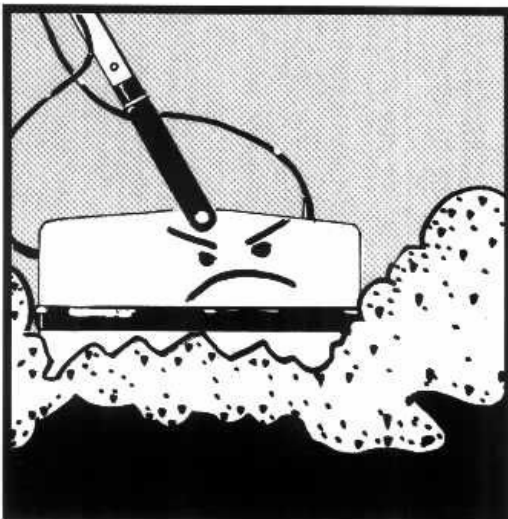
- Avant de nettoyer, d'entretenir, d'échanger des pièces ou de réparer la machine, retirer d'abord la prise électrique du secteur.
- Veillez à ce que les brosses ne passent pas sur le câble électrique et ne l'endommagent pas lorsque la machine est en fonctionnement.
- Contrôlez régulièrement le bon état du câble électrique et ne pas utiliser la machine si le câble n'est pas en excellent état.
- Si le câble doit être changé, suivre les prescriptions techniques du fabricant, soit : DIN 57.281 Part402/VDE0281 part 40205W 3x 1mm², ou utiliser le câble de rechange vendu par ROTOWASH.
- Les prises et les raccords du câble électrique et ceux de l'appareil doivent être parfaitement étanches.
- Dans un ascenseur ou un monte-charge, éviter que le manche n'entre en contact avec les parois.
- Attention cet appareil ne doit pas être utilisé ou stocké à l'extérieur ou dans un local humide.
- Attention cet appareil n'est destiné qu'au nettoyage de salissures ce qui exclut les déchets devant être évacués au préalable.
- Cet appareil est destiné aux opérations de nettoyage professionnel notamment dans les hôtels, écoles, hôpitaux, industries, boutiques, bureaux ainsi qu'à la location.
- L'appareil ne doit être utilisé que par des personnes ayant reçu une formation à son utilisation et aux règles de sécurité.
- Pour les personnes ayant des capacités physiques ou intellectuelles réduites, une formation et un encadrement particuliers doivent être assurés par une personne responsable de leur sécurité.
- Tenir éloigné de l'appareil les enfants et toute personne non autorisée à son utilisation.



- Enlever la prise électrique du secteur après utilisation de l'appareil avant de procéder au nettoyage ou à l'échange de brosse.

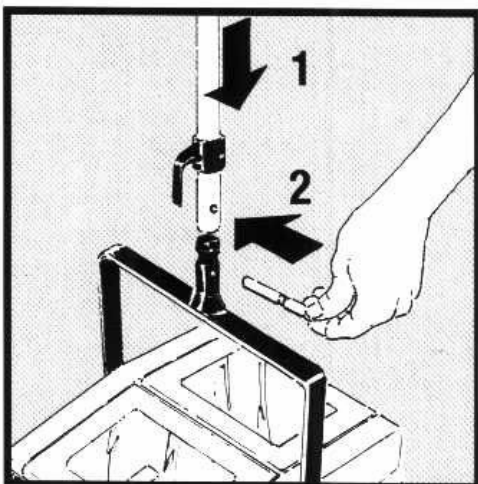


- La hauteur de l'eau sur le sol ne doit pas dépasser 5mm.

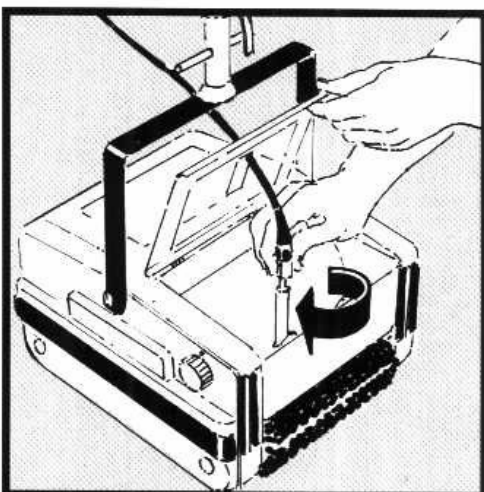


- La garantie de l'appareil exclut l'utilisation de produits trop moussants ou chlorés.

MONTAGE MODELES L ET T



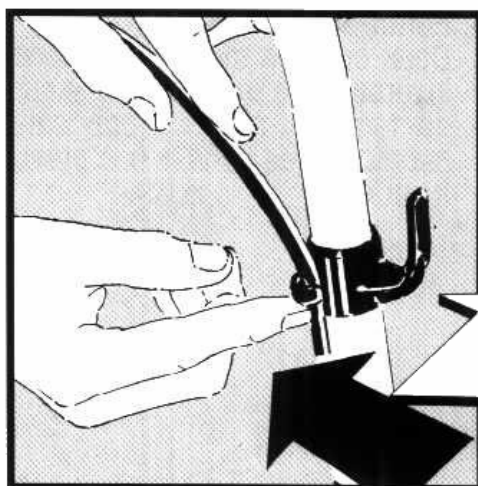
Introduire l'extrémité inférieure du manche sur le cône en plastique (1) de la fourche et le fixer avec la goupille (2).



Faire passer le flexible de commande de l'eau sous la fourche, le connecter au bac eau propre en vissant les deux éléments de plastique rouge. Veiller à ce que le flexible ne soit pas tordu.

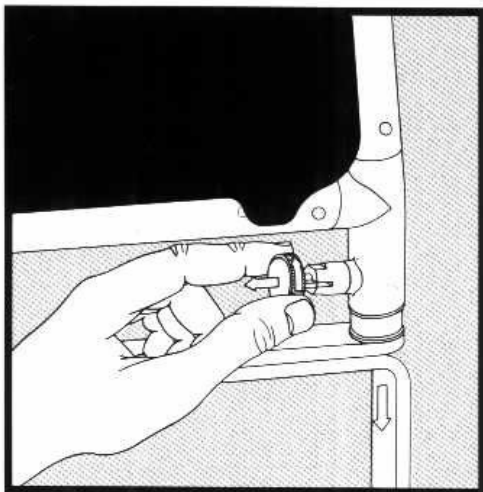
Contrôler son bon fonctionnement en pressant sur le bouton poussoir rouge près de la poignée.

En position arrêt, l'eau ne doit pas s'écouler du bac.

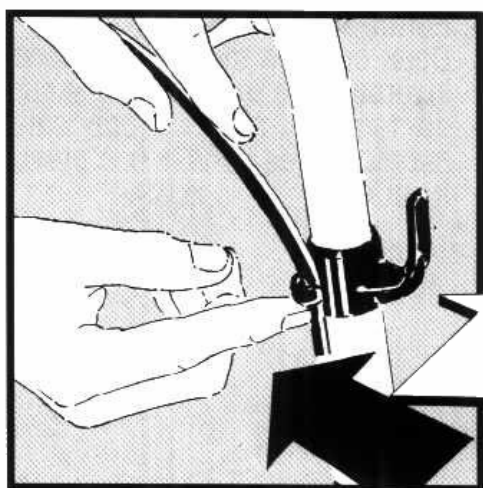


Fixer le câble électrique dans les crochets prévus sur le manche, ceci afin de l'éloigner des brosses.

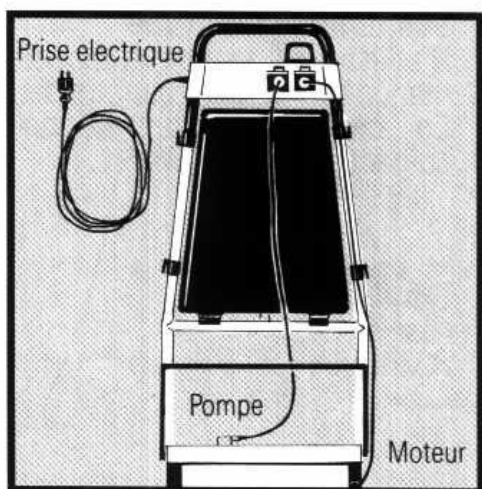
MONTAGE MODELES S ET B



Introduire les extrémités du timon sur les cônes de chaque côté de la fourche et les fixer avec les écrous prévus à cet effet.

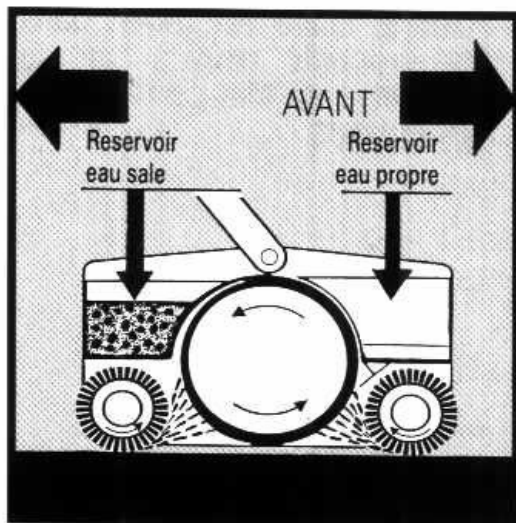


Fixer le câble électrique dans les crochets prévus sur le manche, ceci afin de l'éloigner des brosses.



Sur les modèles B,
Raccorder le tuyau d'eau sur le connecteur de la pompe.
Brancher les câbles du moteur et de la pompe sur le timon dans leurs prises respectives (motor – pompe). Veiller à leur bonne connection.

TRAVAILLER AVEC UNE ROTOWASH



Fonctionnement

Deux brosses tournant en sens inverse projettent de l'eau sale sur un tambour rotatif. L'eau sale est récupérée dans le bac prévu à cet effet.

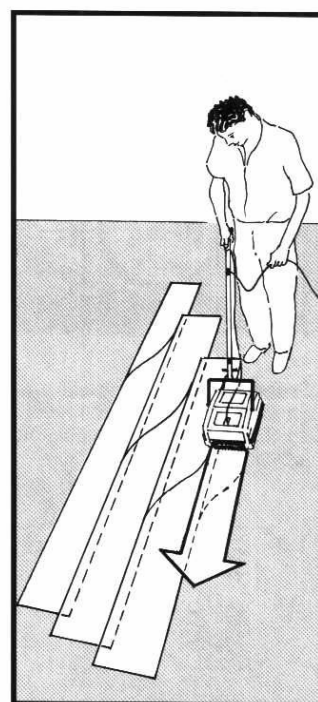


Mise en marche

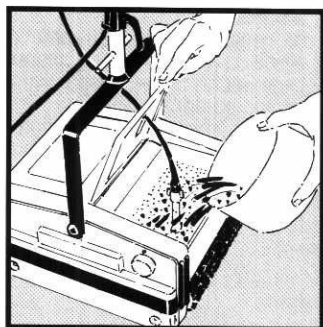
Basculer le timon ou le manche vers la droite pour dégager la butée de sécurité puis incliner lentement le timon ou le manche vers vous.

L'inclinaison progressive du manche/timon de l'appareil met en marche le moteur d'abord, puis descend les brosses en position de travail.

Travailler toujours en avançant.



TRAVAILLER AVEC LES MODELES L ET T

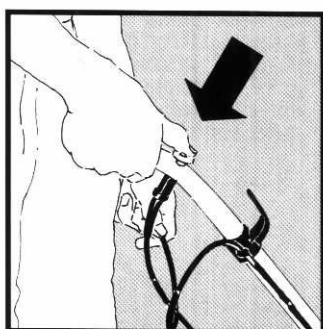


Modèle L

Introduire la solution de nettoyage dans le bac eau propre.

Modèle T

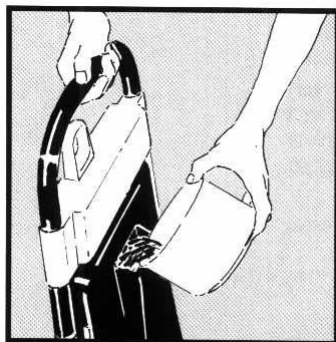
Introduire la solution de nettoyage dans le réservoir.



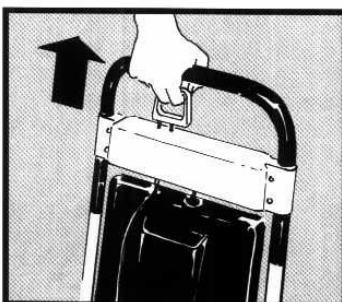
Avancer avec la machine en actionnant le bouton rouge pour que la solution de nettoyage s'écoule sur la brosse avant.

L'eau sale est entraînée par les brosses dans le bac de récupération.

TRAVAILLER AVEC LES MODELES S ET B



Introduire la solution de nettoyage dans le réservoir et ouvrir le robinet situé en bas du réservoir.

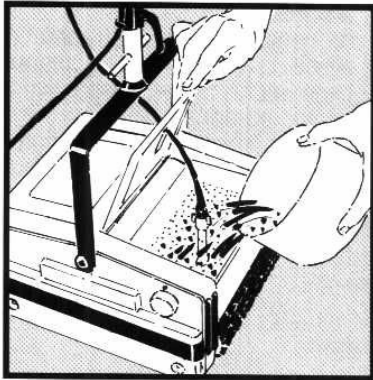


Avancer avec la machine en actionnant la poignée de pulvérisation.

Cette poignée permet de doser la quantité de solution de nettoyage.

L'eau sale est entraînée par les brosses dans le bac de récupération.

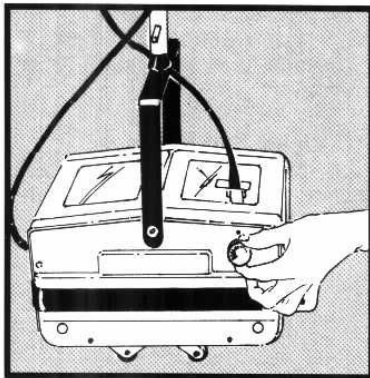
CONSEILS D'UTILISATION



Solution de nettoyage

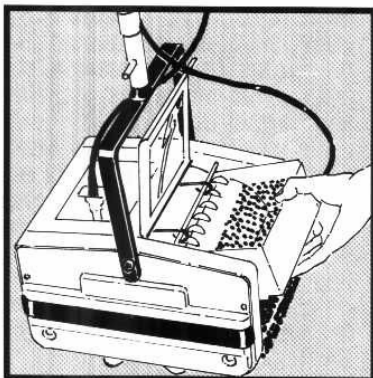
N'utiliser que les produits recommandés par les fabricants de sols (ni eau de javel, ni produits chlorés).

En cas de doute, prendre contact avec Rotowash.



Pression des brosses

En tournant le bouton de réglage, il est possible de modifier la pression des brosses au sol.



Bac de récupération

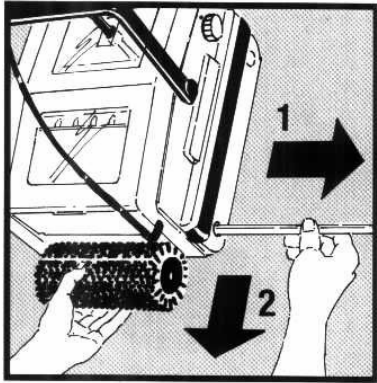
Pour vider le bac de récupération : lever le couvercle, soulever légèrement l'arrière du bac, le tirer vers l'extérieur puis le vider.

Pour le remettre en place : glisser le bac sous les ressorts.

Récurage – Décrassage : poser le bac de récupération **au dessus des ressorts**.

Nettoyer également la lame en acier du bac (lame de récupération).

La lame de récupération doit être remplacée dès qu'elle devient tranchante et/ou que le biseau est usé.



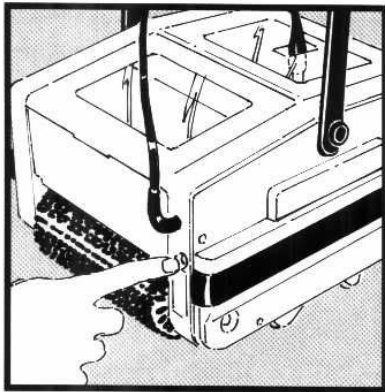
Echange des brosses

Inverser de temps à autre le sens des brosses.

Pour retirer les brosses : pousser l'axe de brosse vers l'extérieur, tirer l'axe et l'enlever complètement, dégager la brosse. Procéder à l'échange.

Pour remonter les brosses : réintroduire l'axe du côté du câble électrique.

Attention : Toujours débrancher la machine.



Disjoncteur thermique

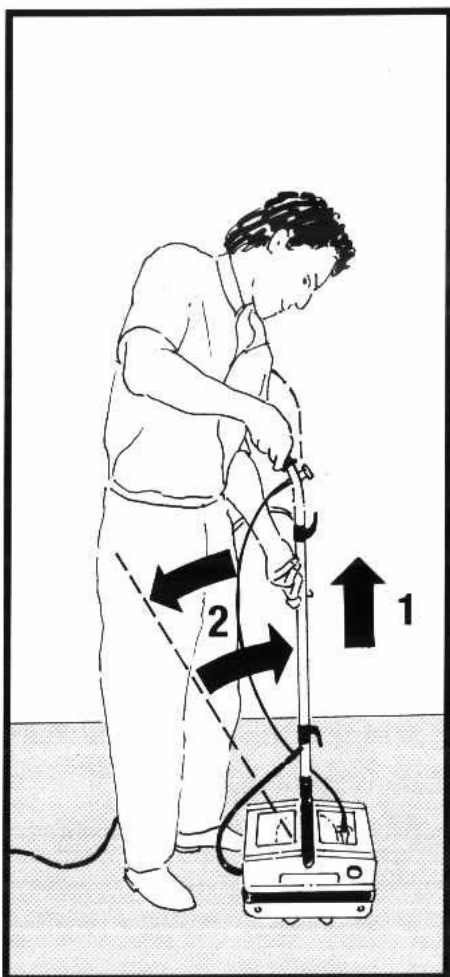
N'utiliser la machine qu'avec la tension de courant prescrite. En cas de surcharge, le disjoncteur thermique se déclenche et coupe l'alimentation.

Attendre quelques instants, appuyer sur le disjoncteur avec un stylo. L'alimentation est rétablie et la machine est de nouveau prête à fonctionner.

Versions L, T et S : le disjoncteur est situé sous le câble d'alimentation.

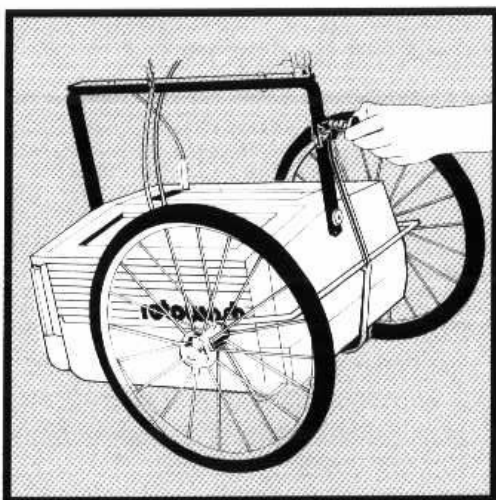
Version B : le disjoncteur est situé sur le timon.

TRANSPORT

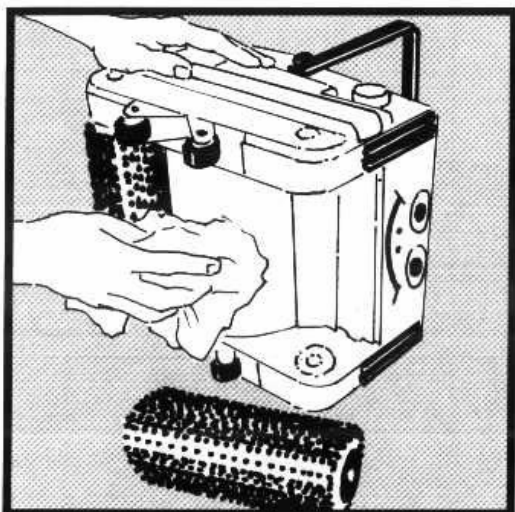


Pour transporter la machine sur de courtes distances sans avoir à la porter, incliner le manche vers l'avant et le soulever. Tout en le soulevant, l'abaisser vers l'arrière, il est alors possible de bouger la machine sur ses roulettes, sans que le moteur ne fonctionne.

Pour transporter la machine sur de plus longues distances, utiliser le chariot de transport fourni en option.



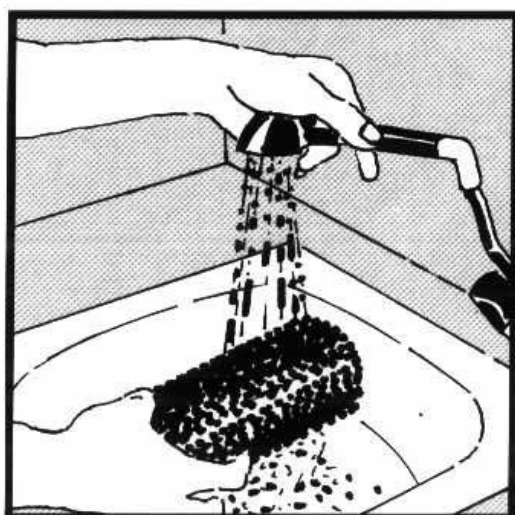
NETTOYAGE ET ENTRETIEN



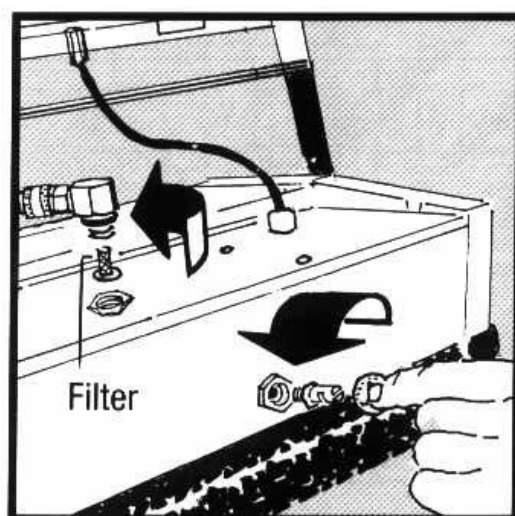
Après usage, la machine doit être soigneusement nettoyée à l'aide d'un tissu humide.

Le Bac de récupération doit être vidé et nettoyé. Vérifier l'usure de la lame.

Vider également toute la solution de nettoyage.



Rincer les brosses à l'eau courante



POMPE MODELE B

Vider le réservoir et le remplir d'eau propre. Actionner la pompe jusqu'à ce qu'il ne sorte plus que de l'eau propre.

De temps à autre dévisser le gicleur et le nettoyer. Lors de sa mise en place, veillez à son sens de projection vers le sol.

Remplacer régulièrement le filtre.