

Précautions d'utilisation Mise en route | Sécurité | Entretien



Ménagez-vous!

www.vapodil.com



* REMPLISSAGE | APPAREIL ÉTEINT ET DÉBRANCHÉ

- Remplir la cuve (environ 1,2 L au total) d'eau du robinet (chaude pour une utilisation plus rapide) à l'aide du pichet et de l'entonnoir fournis. Utiliser UNIQUEMENT de l'eau du robinet (pas d'eau déminéralisée, osmosée, du sèchelinge ou de récupération de pluie) à l'aide du pichet et de l'entonnoir fourni et maintenir une Microfibre au bord du goulot afin de sentir le remplissage. Utiliser UNIQUEMENT de l'eau (pas d'ajout de produit, savon ou huiles essentielles).
- Fermer le bouchon avec le pouce et l'auriculaire (ou l'annulaire pour les petites mains). Cela pour ne pas forcer et de doser naturellement le serrage sans endommager le joint.
- Brancher, appuyer sur l'interrupteur, le voyant orange de chauffe s'allume pendant environ 8 min. Une fois le voyant orange éteint, VAPODIL est prêt à être utilisé. Après, il n'y a plus d'attente : le voyant orange s'allumera et s'éteindra en cours d'utilisation pour maintenir la vapeur en continu.

NE PAS REMPLIR DIRECTEMENT L'APPAREIL **SOUS LE ROBINET!**







• REMPLISSAGE EN COURS D'UTILISATION



- Lorsque les voyants orange et rouge sont allumés : VAPODIL n'a plus d'eau et ne produit plus de vapeur.
- Éteindre VAPODIL et le débrancher.
- Si le bouchon du VAPODII tourne dans le vide, c'est qu'il reste de la pression. **ATTENTION : ne pas tenter de** FORCER l'ouverture : risque de brûlure !
- Ainsi, pour ouvrir le bouchon, presser la gâchette vapeur d'une main jusqu'à élimination complète de la pression et ouvrir le bouchon délicatement de l'autre main.
- **ATTENTION: manipuler VAPODIL avec précaution!** Si la cuve est chaude avec un résidu d'eau, il a un risque important de projection d'eau brûlante.
- ATTENTION: remplir avec précaution Vapodil si la cuve est chaude pour éviter de se blesser gravement - dans tous les cas, verser doucement au début.
- Pour le remplissage, se reporter au paragraphe 1

Avant la 1ère utilisation de la journée et avant d'allumer le NVS Vapodil, je remplis la cuve d'eau. Si l'eau déborde, éponger pour éviter que VAPODIL soit dans l'humidité dans le sac pendant le travail. Ensuite je secoue doucement l'appareil et je verse l'eau dans le pichet ou tout autre récipient pour vérifier :

- si l'eau est claire et sans dépôt, pas besoin de détartrage :
- s'il y a des résidus dans l'eau (comme du sable), il faudra détartrer l'appareil à l'issue du temps de travail (cf. paragraphe 5)







Sécurité | Rangement

3

: SÉCURITÉ



- Ne pas toucher le bout en laiton du sprayer ni la partie de vissage métallique du bouchon (brûlant).
- Purger l'eau de condensation du tuyau avant chaque reprise en main du VAPODIL (même après arrêt d'1 min)
- Couper l'alimentation électrique si VAPODIL n'est pas utilisé durant 20/30 minutes.
- Ne jamais vriller le flexible pour toujours permettre à la vapeur de passer naturellement et sans obstacle.
- Bloquer le loquet de verrouillage sur le pistolet lors du changement des accessoires. Débloquer le loquet pour actionner la vapeur, sinon, en forçant, la gâchette vapeur peut se briser.
- Lorsque VAPODIL est inutilisé et allumé, laisser le pistolet reposer dans le panier de VAPODIL. Ne pas bloquer le pistolet dans l'anse de transport du VAPODIL.







4

RANGEMENT

- Inutile de vider la cuve à la fin de l'utilisation (sauf si la durée est supérieure à 4 semaines).
- Démonter tous les accessoires (en particulier le sprayer qui serait très difficile à enlever au redémarrage car les joints toriques « collent » en refroidissant).
- Enrouler correctement le câble électrique autour de l'appareil ou le ranger dans sa Vapochette (ne pas faire de nœuds).









Entretien | Microfibres

:• ENTRETIEN

Avant la 1ère utilisation de la journée et avant d'allumer le NVS Vapodil, je remplis la cuve d'eau. Si l'eau déborde, éponger pour éviter que VAPODIL soit dans l'humidité dans le sac pendant le travail. Ensuite je secoue doucement l'appareil et je verse l'eau dans le pichet ou tout autre récipient pour vérifier :

- si l'eau est claire et sans dépôt, pas besoin de détartrage ;
- s'il y a des résidus dans l'eau (comme du sable), il faudra détartrer l'appareil à l'issue du temps de travail (cf. paragraphe 5)

Pour détartrer :

- VAPODIL refroidi, vider le restant d'eau de la cuve.
- Verser 15 cl de vinaigre blanc et 60 cl d'eau du robinet dans un pichet Ne jamais remplir entièrement la cuve du VAPODIL avec le mélange sous peine de blocage du
- Verser le mélange eau + vinaigre dans la cuve du VAPODIL.
- Allumer VAPODIL (le détratrage nécessite que le mélange eau+vinaigre soit chauffé).
- Quand le voyant de chauffe s'éteint, éteindre et débrancher VAPODIL et laisser reposer pendant 4h ou 1 nuit au maximum. NE PAS VAPORISER durant cette phase.
- Ensuite vider et rincer la cuve à l'eau claire au moins 2 fois.

Entretien joints toriques au bout du pistolet et des 2 rallonges : avant chaque utilisation, vérifier la présence des 2 joints et les enduire de savon liquide ou produit vaisselle liquide (pas de matière grasse).





: MICROFIBRES



- Avant la toute première utilisation, laver les microfibres seules à 30°C, sans assouplissant.
- Les laver après chaque ménage, de préférence en machine à 60°C minimum jusqu'à 90°C si très sales, sans assouplissant, essorage classique.
- Éviter le mélange, en machine, avec d'autres linges et d'autres microfibres ou les isoler dans un filet de lavage.
- Éviter le sèche-linge.

Pour toute question de SAV:

Téléphoner directement au siège 03 88 18 21 41 ou contacter par email sav@vapodil.com