



PROCEDURE DE STOCKAGE DES POMPES AIRLESS

Respecter toutes les instructions contenues dans la notice de votre pompe pour son utilisation. **Rincer et nettoyer la pompe, les filtres, le flexible, le pistolet et la buse avant de stocker la machine** quelle que soit la durée d'immobilisation prévue. Eviter de laisser la machine exposée au gel. Rincer avec de l'eau avant de remettre la pompe en marche avec de la peinture quand elle a été stockée avec du mélange LS-10.

EN UTILISATION – ARRÊT DE 1 HEURE A 3 JOURS :

Dans ce cas il ne s'agit pas d'un stockage mais d'un moyen d'éviter de nettoyer la pompe entre midi ou tous les jours alors que le chantier n'est pas terminé si la pompe peut être laissée sur place.

1. Mettre l'interrupteur de la pompe sur OFF
2. Laisser les tuyaux d'aspiration et de retour dans la peinture
3. Déposer un film plastique sur la peinture dans le bidon et recouvrir le bidon avec un film plastique
4. Ouvrir la vanne d'amorçage et mettre le pistolet dans un bidon d'eau toujours monté sur le flexible avec la buse en place

ARRÊT COURT DE 3 JOURS A 3 MOIS :

Cas le plus fréquent dans le cadre d'une utilisation régulière. Une fois la pompe correctement rincée, il faut impérativement éviter de laisser de l'eau dans le corps de pompe (oxydation, corrosion, billes bloquées...).

1. Mettre l'interrupteur de la pompe sur OFF et ouvrir la vanne d'amorçage
2. Diluer ½ bouteille de liquide LS-10 dans 5L d'eau et bien mélanger
3. Plonger le tuyau d'aspiration dans ce mélange
4. Mettre la pompe en marche et attendre que le liquide bleu ressorte par le tuyau de retour, ensuite arrêter la pompe
5. Fermer la vanne d'amorçage
6. Mettre la canne d'aspiration dans un sac plastique et le refermer sur le tube avec du scotch

ARRÊT MOYEN DE 3 MOIS A 6 MOIS :

Suivre la procédure arrêt court ci-dessus mais en ajoutant 10cl d'huile moteur au mélange avec le LS-10. Appliquer de l'huile de balayage PISTON LUBE sur le piston alors que celui-ci est en mouvement avant d'arrêter la pompe.

ARRÊT LONG DE 6 MOIS A 1 AN et PLUS :

Suivre la procédure arrêt court ci-dessus mais en ajoutant 25cl d'huile moteur au mélange avec le LS-10. Appliquer une quantité plus importante d'huile de balayage PISTON LUBE sur le piston alors que celui-ci est en mouvement. Arrêter la pompe alors que le piston est au plus bas de sa course.

Si le modèle de pompe utilisé permet le montage du système PUMP RUNNER, celui-ci constitue la meilleure solution pour le stockage et la manutention sur chantier.