

FICHE ENTRETIEN & UTILISATION CUVES DE 400 ET 600L

N°

- CVE01 : quad Duraplas 150L
- CVE02 : Berthoud bleu 400L
- CVE03 : Dhugues blanc 600L

Cuves pour Épampreuse et désherbage chimique

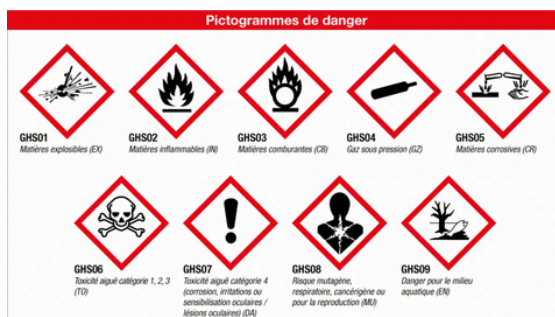
Version du 20/02/25

Rédaction : JM

Validation :

Sécurité

Ces cuves sont utilisés avec des produits **herbicides** pouvant être dangereux pour la santé et l'environnement



Port EPI

- Combinaison
- Protection voies respiratoires
- Gants
- Lunettes
- Bottes sécurité



Outil entraîné par CARDAN

1. **Avant utilisation** : Vérifier l'état du cardan, des protections (chaîne et carter) et des points de fixation. Graisser si nécessaire.
2. **Pendant l'utilisation** : Éviter tout contact avec le cardan en rotation. Travailler avec des vêtements ajustés et sans éléments flottants.
3. **Après utilisation** : Couper la prise de force avant toute intervention. Vérifier l'usure et remplacer les pièces défectueuses.

⚠ Ne jamais utiliser un cardan endommagé ou sans protection.

Vérifications avant utilisation

- Absence de fuites au niveau de la cuve et du circuit hydraulique.
- Inspecter les filtres et crépines : les nettoyer si besoin
- Buses de pulvérisation propres et non obstruées.
- État des tuyaux et des raccords (fissures, craquelures).
- Tester la **pompe** et s'assurer qu'elle fonctionne correctement.
- Contrôler le bon fonctionnement des **vannes** et régulateurs de pression.



Nettoyage après utilisation

(seule la cuve 600L a une cuve de rinçage)

1- À la parcelle

1. Vider la cuve
2. Désamorcer la pompe
3. Mettre 10L d'eau de la cuve de rinçage
4. Pulvériser dans la parcelle
5. Mettre 20L d'eau de la cuve de rinçage
6. Pulvériser dans la parcelle
7. Mettre le reste d'eau de la cuve de rinçage(30l)
8. Pulvériser dans la parcelle
9. Retour à la zone de nettoyage

2- À la plateforme de nettoyage

- Démonter le filtre et le nettoyer
- Rincer abondamment
- Contrôler que les buses sont propre et sans résidus

FICHE ENTRETIEN & UTILISATION

CUVES DE 400 ET 600l

Cuves pour Épampreuse et désherbage chimique

Version du 20/02/25

Rédaction : JM

Validation :

**Emplacement
porte
documents**



Utilisation

- Remplir la cuve avec la quantité d'eau nécessaire.
- Ajouter le produit phytosanitaire en respectant les doses prescrites (suivre la fiche technique du produit).
- Mélanger correctement la solution (agitation mécanique ou hydraulique)
- Régler la pression et le débit selon les besoins et la vitesse d'avancement donnée
- Après chaque parcelles vérifier si les doses théoriques sont respectées

Hivernage :

- Vidanger complètement la cuve et les circuits.
- Nettoyer rigoureusement
- Vérifier l'état des joints et les remplacer si besoin.
- Protéger la pompe en faisant tourner un antigel



Système hydraulique