

COLLECTE DES HUILES USAGÉES EN DÉCHÈTERIE

Guide pratique à l'intention des agents



CYCLEVIA

L'éco-organisme de la filière
des huiles et des lubrifiants usagés.

LES HUILES USAGÉES CONTIENNENT DES SUBSTANCES DANGEREUSES



DANGEREUSES POUR VOUS

En contact avec la peau, elles peuvent être cancérogènes.



DANGEREUSES POUR LA NATURE ET EN PREMIER LIEU POUR L'EAU

L'huile, en se répandant, forme une nappe sur la surface de l'eau et empêche les échanges entre l'air et le milieu aquatique, ce qui peut provoquer la mortalité de la faune qui s'y trouve par manque d'oxygénation. Les huiles usagées peuvent aussi pénétrer dans les sous-sols et contaminer les nappes phréatiques. Les huiles usagées sont également dangereuses pour l'air : des substances toxiques se dégagent en cas d'incinération.

BIEN STOCKER LES HUILES USAGÉES AU SEIN DE VOTRE DÉCHÈTERIE



En cuves ou fûts de 200 litres

Installez des contenants étanches et des bacs de rétention correctement dimensionnés.

Avec des contenants double paroi

Pour les cuves, vérifiez la présence d'un dispositif de contrôle d'étanchéité entre les deux parois.

De préférence à l'intérieur

Si toutefois le dispositif devait être à l'extérieur, protégez-le de la pluie. L'huile usagée ne devra pas dépasser 5 % d'eau lors de son ramassage.

Contrôlez l'accès

Votre PAV doit rester sous votre surveillance afin d'assurer la sécurité des usagers et éviter les pollutions par d'autres substances.

Maintenez votre installation propre

Utilisez des chiffons et des papiers absorbants pour récupérer les coulures d'huiles usagées sur votre contenant.



BIDONS, FILTRES USAGÉS, CHIFFONS D'ESSUYAGE... ces déchets contiennent des restes de produits dangereux. Ils doivent faire l'objet d'un traitement spécifique et être éliminés par une entreprise spécialisée.

UTILISEZ DES GANTS EN NITRILE OU EN LATEX POUR VOUS PROTÉGER.

COMMENT METTRE EN ŒUVRE LE RAMASSAGE ET ASSURER SA PRISE EN CHARGE ?



Faites appel à un collecteur-regroupeur conventionné

Pour bénéficier d'une prise en charge, votre déchèterie doit faire appel à un collecteur-regroupeur conventionné. C'est aussi pour elle l'assurance que ces déchets dangereux sont placés entre de bonnes mains et orientés vers des solutions de traitement responsables et vraiment respectueuses de l'environnement.

80% >> Anticipez la vidange de votre cuve

Contactez votre collecteur-regroupeur lorsque celle-ci a atteint 80 % de taux de remplissage.





Coordonnées du collecteur-regroupeur en contrat avec votre déchèterie à renseigner :



Veillez à la « qualité » des huiles usagées que vous collectez

La pollution des huiles usagées peut avoir de fâcheuses répercussions et compromettre le recyclage. Veillez à ce qu'aucun autre produit ne soit mélangé.

SONT INTERDITS

	HUILES DE FRITURE
	FILTRES À HUILE
	LIQUIDES DE FREIN
	LIQUIDES DE REFROIDISSEMENT

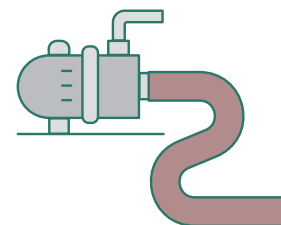
QUELS SONT LES TAUX À RESPECTER AU SEIN DE VOS HUILES USAGÉES ?

- ≤ 5 % d'eau
 - < 6 % de chlore
 - < 50 ppm de PCB*
- * Polychlorobiphényle.



Rendez accessible votre installation

- Pour faciliter la collecte de vos cuves par pompage.
- Dans de bonnes conditions de sécurité, sans escalade et à une distance de moins de 20 mètres de l'équipement de pompage.
- En ne faisant pas attendre l'opérateur de collecte plus de 15 minutes avant qu'il n'accède aux huiles usagées et avant le début du pompage.

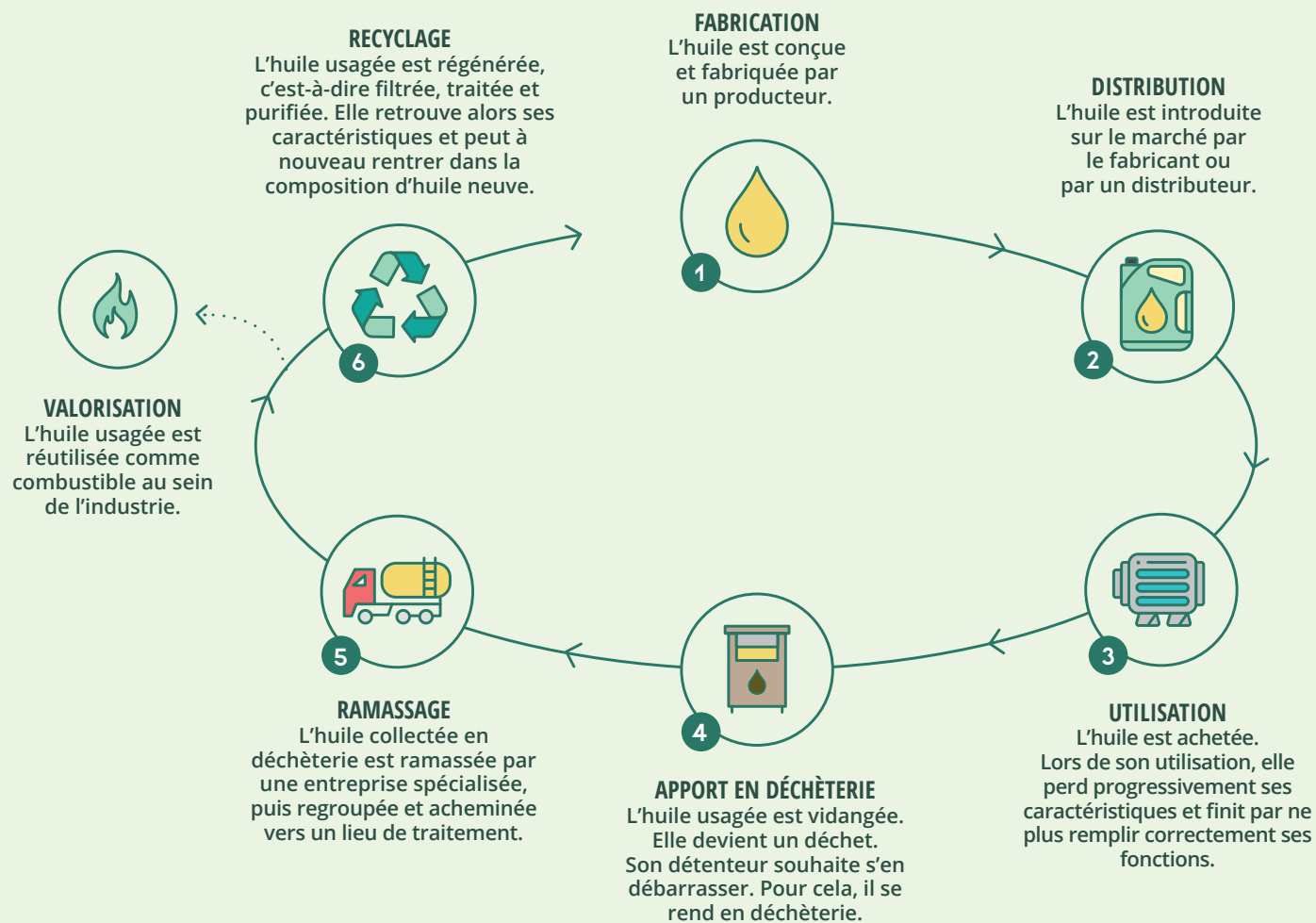


Assurez la traçabilité

- En vous soumettant aux obligations légales d'échantillonnage.
- En conservant les bons d'enlèvement et les échantillons prélevés pendant 18 mois.



CYCLE DE VIE D'UNE HUILE MINÉRALE



Un kit d'information pour votre déchèterie

Pour vous aider à informer vos usagers des dangers des huiles usagées et les guider dans l'application des bonnes pratiques, CYCLEVIA, l'éco-organisme de la filière des huiles et des lubrifiants usagés, met à la disposition de votre déchèterie un kit d'information. Très simple, celui-ci est à apposer au niveau de votre point d'apport volontaire.

@ Pour en savoir plus, rendez-vous sur cyclevia.com.



RÉGÉNÉRATION

3 litres d'huile usagée produisent en moyenne 2 litres d'huile de base après raffinage. Elle peut être ensuite utilisée comme base pour la fabrication de lubrifiant.

Source ADEME.



**L'éco-organisme de la filière
des huiles et des lubrifiants usagés.**

Créé en 2021 à l'initiative de producteurs d'huiles, CYCLEVIA est une société privée à but non lucratif, agréée par les pouvoirs publics depuis le 24 février 2022. L'éco-organisme assure une mission d'intérêt général qui consiste notamment en la prise en charge de la fin de vie des huiles et des lubrifiants.

**CYCLEVIA : Immeuble Le Concorde – 4, rue Jacques Daguerre
92500 Rueil-Malmaison**

**POUR PLUS D'INFORMATIONS :
cyclevia.com**

**POUR NOUS CONTACTER :
contact@cyclevia.com**

POUR NOUS SUIVRE SUR LES RÉSEAUX SOCIAUX :

