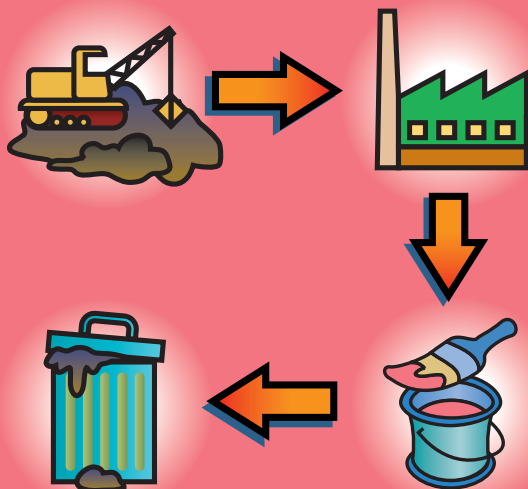


**Bricoler en sécurité** L'approche « faites-le vous-même » est une manière peu coûteuse et satisfaisante d'améliorer votre maison. Pourtant, si vous l'appliquez imprudemment, elle peut facilement nuire à la santé de votre famille et à l'environnement. Pour éviter ces risques, choisissez les produits de bricolage portant l'Eco-label européen:

- qui n'émettent pas de vapeurs toxiques;
- qui contiennent des quantités minimales de substances dangereuses et
- qui sont fabriqués en utilisant des procédés respectueux des ressources naturelles.

Si vous achetez des produits de bricolage éco-labellisés, vous obtiendrez des produits qui ont un impact limité sur l'environnement tout au long de leur **cycle de vie**, depuis l'extraction des matières premières jusqu'à la mise en vente et à la fin de vie des déchets (voir schéma). Les produits éco-labellisés offrent non seulement une meilleure qualité pour votre argent mais garantissent également la protection des personnes et de l'environnement. Bref, les produits éco-labellisés sont « naturellement meilleurs ».



## L'Eco-label européen

distingue les produits qui répondent à des critères stricts de performance et de qualité environnementale. Chaque produit portant l'Eco-label européen passe un test de conformité environnementale rigoureux, dont les résultats sont certifiés par un organisme indépendant.

D'autres labels écologiques ne couvrent que certains aspects environnementaux comme la recyclabilité ou l'efficacité énergétique, alors que l'Eco-label européen garantit de faibles impacts environnementaux tout au long du cycle de vie du produit (de l'extraction des matières premières à la fin de vie). Les consommateurs retrouvent l'Eco-label européen partout dans l'Union européenne, en Norvège, au Liechtenstein et en Islande.

Il existe des critères pour plus de 23 catégories de produits et de services, et de nouvelles catégories sont continuellement ajoutées. La Fleur, symbole de l'Eco-label européen, distingue, entre autres, les appareils ménagers, les vêtements, les produits de jardinage et les lieux d'hébergement touristiques respectant l'environnement.

## Faites une Fleur à l'environnement



### CONTACT ET INFORMATIONS

Commission européenne: [ecolabel@ec.europa.eu](mailto:ecolabel@ec.europa.eu)

Vos organismes compétents nationaux:

[http://ec.europa.eu/environment/ecolabel/tools/competentbodies\\_en.htm](http://ec.europa.eu/environment/ecolabel/tools/competentbodies_en.htm)

Informations générales concernant la Fleur: <http://ec.europa.eu/ecolabel>

Votre guide vers des produits plus verts: [www.eco-label.com](http://www.eco-label.com)

L'Eco-label européen et les services touristiques:

<http://www.eco-label-tourism.com>



Imprimé sur papier recyclé

© Communautés européennes, 2006

Luxembourg: Office des publications officielles des Communautés européennes, 2006  
Reproduction autorisée, moyennant mention de la source



**Faites-le vous-même!**



**Naturellement meilleur**





## Revêtements de sol durs

### Avantages environnementaux

- L'impact sur les habitats est minimisé lors de l'extraction des matières premières.
- La pollution de l'environnement est minimisée ou supprimée au cours de la fabrication.
- Les producteurs de revêtements fabriqués à partir de pierres naturelles doivent limiter la pollution chimique.
- Les fabricants doivent traiter leurs déchets séparément, en vue de faciliter le recyclage et l'élimination des substances dangereuses en toute sécurité.
- Les revêtements de sol durs éco-labellisés sont autant que possible fabriqués à partir de matériaux recyclables.
- Les carreaux et dalles de céramique sont cuits à basse température pour économiser de l'énergie.

## Peintures et vernis d'intérieur, teintures pour bois

### Avantages environnementaux

- Des instructions sont fournies avec les produits pour leur utilisation efficace et pour la réduction des déchets.

- La limitation de la teneur en solvants et les instructions d'utilisation permettent de minimiser la destruction de l'ozone et les risques de maladies respiratoires.
- Certaines substances sont limitées en vue de réduire l'impact sur l'environnement aquatique.
- Les sous-produits dangereux issus de la fabrication sont minimisés.

**L'utilisation d'amiante dangereux pour la santé est interdite lors de la fabrication des revêtements de sol.**

**Les graisses et les huiles hydrauliques doivent se dégrader biologiquement après leur rejet dans l'environnement naturel.**

## Lubrifiants

L'Eco-label européen distingue les huiles hydrauliques, les graisses, les huiles pour scies à chaîne, les huiles pour moteurs à deux temps et les autres produits de graissage à usage professionnel et privé, tous fabriqués de manière écologique.

### Avantages environnementaux

- L'utilisation des lubrifiants éco-labellisés a moins d'impact négatif sur les eaux et le sol.
- Les lubrifiants éco-labellisés sont biodégradables ou contiennent des substances qui ne s'accumulent pas dans les tissus végétaux et animaux.
- Les lubrifiants éco-labellisés répondent à des critères de performance élevés.



### MEILLEUR POUR VOTRE SANTÉ

- Les peintures et vernis d'intérieur éco-labellisés ne sont pas mutagènes ou toxiques ni pour la santé ni pour la reproduction.
- Les revêtements de sol ne contiennent pas de substances ou préparations qui augmenteraient le risque de cancer ni celui d'altérations génétiques héréditaires ou d'altération de la fertilité.
- La teneur du vernis des carreaux en métaux lourds comme le plomb ou le cadmium ne doit pas dépasser certaines valeurs limites.
- L'utilisation d'amiantes dangereux pour la santé est interdite lors de la fabrication des revêtements de sol.
- L'utilisation des lubrifiants éco-labellisés est plus sûre, grâce à la limitation des substances dangereuses.
- Les produits éco-labellisés ne constituent pas de danger pour le fœtus.



### MEILLEUR POUR VOTRE BUDGET

- Les revêtements de sol éco-labellisés disposent d'un mode d'emploi permettant de minimiser les impacts environnementaux lors de leur installation et de leur utilisation sur le long terme.
- Les peintures et vernis doivent satisfaire aux normes en matière de résistance au frottement et à l'eau aussi bien que pour l'adhérence et l'opacité.
- Les peintures éco-labellisés doivent répondre à des critères particulièrement stricts concernant la résistance au frottement humide.
- Concernant les peintures et vernis, leur mode d'emploi présente des méthodes sûres de manipulation, de stockage et d'élimination de ces produits ainsi que du nettoyage des pinceaux.
- Les lubrifiants éco-labellisés répondent à des critères internationaux élevés et sont pratiques à utiliser.