

**Transyl « l'Homme à tout faire » de la société Durieu !  
Universel et doté d'une efficacité redoutable,  
Transyl dissout, dégrappe, nettoie et protège tout !  
Outils de jardin, mécanismes complexes, ou bicyclette,  
il est le partenaire de tous ... professionnels ou grand public**

Il n'est plus besoin de présenter le légendaire Transyl, mais plutôt de rappeler quelques usages où il est devenu indispensable.

**Transyl : le réflexe simple et efficace pour assurer la longévité  
des outils et du matériel**

**Nettoyer en un clin d'oeil graisses et résidus ...**

Humidité, saleté (terre, sève collante, ...), les outils de jardin, vélos ou trottinettes, ... se retrouvent au fil du temps encrassés et soumis aux agressions de la rouille.

Sans rien faire, grâce à son pouvoir mouillant et à ses qualités d'auto-étalement, le Transyl, avec une simple pulvérisation, dissout en un tour de main, graisses, cambouis et résidus; du taille haie, à la tondeuse en passant par la cisaille.

***Protéger et préserver... durablement***

En agissant en véritable passe-partout, le Transyl résout tous les problèmes de rouille. En effet, grâce à sa très grande fluidité, il s'infiltré dans les endroits les plus difficiles d'accès permettant ainsi de désagréger la rouille et de lubrifier l'ensemble.

Une fois sur le support, le Transyl crée une barrière contre l'oxydation : il chasse l'humidité et dépose un film gras dans toutes les micro-porosités.

Ainsi enrobées, cisailles ou bicyclettes sont à l'abri de toute nouvelle attaque de rouille.

**Transyl : des plus qui font la différence :**

- Non agressif vis-à-vis des supports : le Transyl ne dessèche pas et n'abîme pas les pièces et mécanismes sur lesquels où il est appliqué régulièrement.
- Le secret : il agit par infiltration à froid et ne contient aucune substance corrosive.
- Pratique : sous forme d'aérosol et doté d'un prolongateur, le Transyl peut s'utiliser dans toutes les positions pour atteindre tous les recoins.

**FICHE TECHNIQUE**

- **MODES D'APPLICATION** : pulvérisation ou au trempé
- **CONDITIONNEMENTS** : aérosols de 200 et 400 ml, bidons  $\frac{1}{4}$  l, 1 l. et 5 l., seau de 20 l., tonnelet de 60 l., fût de 200 l.
- **POINTS DE VENTE** : Grossistes, drogueries, quincailleries, magasins spécialisés, magasins et grandes surfaces bricolage.

Liste des points de vente et renseignements complémentaires au 01 60 86 48 70

ou sur le web : [www.durieu.com](http://www.durieu.com)