



TRANSYL®*

DÉGRIPPANT-LUBRIFIANT MULTIFONCTION

Description du produit	Excellent dégrissant-lubrifiant multifonction dont la formule a été mise au point il y a plus de 75 ans pour répondre aux besoins de l'industrie automobile. Il est depuis utilisé couramment et avec succès dans l'industrie aéronautique, maritime, ferroviaire, mais aussi textile, horlogère...
Propriétés	<ul style="list-style-type: none">• Dégriffe tout grâce à ses propriétés mouillantes et auto-ascensionnelles.• Atteint les endroits les plus inaccessibles.• Dissout les cambouis, élimine les multiples résidus et désagrège la rouille.• Lubrifie et permet de débloquent les assemblages grippés par la rouille.• Excellente bonne stabilité à très basse température.• Ne contient pas de silicone.
Fonctions	<p>DÉGRIPPER, S'INFILTRER - Un produit qui agit tout seul...</p> <ul style="list-style-type: none">• Doté d'un pouvoir mouillant et d'un auto-étalement exceptionnels TRANSYL® s'infiltrer dans les endroits les plus difficiles d'accès.• Débloquent les mécanismes rouillés, coincés ou serrés.• Dégriffe les vannes, écrous, serrures, ...• Avec une simple pulvérisation, démonter devient un jeu d'enfant ! <p>USINER, LUBRIFIER - Une fluidité tout en finesse...</p> <ul style="list-style-type: none">• Agit par infiltration à froid sans attaquer les supports.• Très faible viscosité qui évite les encrassements : ne capte pas les poussières.• Facilite l'usinage des pièces en réduisant leur usure.• Lubrifie gonds, poignées, convoyeurs, ...• Agit comme agent de démoulage. <p>NETTOYER, DÉGRAISSER - 100 % d'efficacité il dissout tout...</p> <ul style="list-style-type: none">• Désagrège la rouille pour lubrifier efficacement.• Élimine la graisse et la saleté.• Dissout les cambouis, goudrons, colles,...• Produit neutre pour le support.• Ne contient ni acide, ni base. <p>PROTÉGER, PRÉSERVER - Une protection durable...</p> <ul style="list-style-type: none">• Chasse l'humidité et laisse un film gras dans toutes les microporosités.• Ne contient pas de silicone.• Crée une barrière contre l'oxydation.• Agit entre -30°C et +50°C.• Évite les courts-circuits dus à l'humidité.• Facilite l'entretien des outils et machines-outils. <p>PRATIQUE, ÉCONOMIQUE - utilisable dans toutes les positions...</p> <ul style="list-style-type: none">• Conditionnements multiples depuis l'aérosol et la burette jusqu'au fût de 200 litres.• Aérosol doté d'un prolongateur et pouvant s'utiliser dans toutes les positions (tête en haut ou en bas) pour atteindre tous les recoins.• Permet une mise en œuvre efficace évitant toutes pertes inutiles.

Les informations exposées ci-contre sont données à titre indicatif et n'engagent pas la responsabilité du fabricant, l'application des produits n'étant pas faite sous son contrôle.

* Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Domaines d'utilisation

Intérieur / Extérieur



Maison / Serrurerie : Serrures, barillets, gonds de portes, charnières, volets, portails, robinetterie...



Outillage / Jardinage : Tondeuses, outils de jardin, tronçonneuses, taille haies, cisailles...



Mécanique / Auto / Moto : Engrenages, moteurs, chaînes, vis, boulons, convoyeurs...



Usinage / Industrie : Sciage, perçage, alésage, décolletage, filetage, taraudage...



Marine : Cabestans, moteurs... / **Aéronautique :** Cambouis, goudrons, écrous, vannes...

Caractéristiques techniques

Teinte : Incolore bleuté.

Solvants : Distillats pétroliers.

Densité (à +18°C) : 0,855 ± 0,02.

Point d'éclair : > 60°C.

Viscosité : à -10°C : 13,2 cps

à 0°C : 8,6 cps

à +20°C : 4,2 cps

à +50°C : 2,1 cps

Extrait sec : 50% ± 2.

Dilution : Prêt à l'emploi - ne pas diluer.

Tension superficielle : 27 dynes/cm.

Vitesse d'évaporation : Lente.

Résistance à la température : 300°C.

Conditionnements : Aérosols 200 et 400 ml, 0,25 l, 1 l, 5 l, 20 l, 200 l.

Stockage : Minimum 5 ans dans son emballage d'origine non entamé.

Outils : Pinceau, pistolet, par trempage.

COV : 50% max.

Recommandations avant application

Protéger tout ce qui ne doit pas être traité.

Sécurité

Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible (FDS) sur notre site www.owatrol.com et aux textes figurant sur l'emballage, conformes à la législation en vigueur.

DURIEU S.A. - 91070 Bondoufle - France
Tél. +33 (0)1 60 86 48 70 - Fax +33 (0)1 60 86 84 84

DURIEU COATINGS N.V./S.A.

Boucle Odon Godart 8

1348 Louvain-La-Neuve - Belgique / België

Tél. +32 (0)10 420 090 - Fax +32 (0)10 420 099

TRANSYL® est une marque



Retrouvez toutes nos solutions sur :

www.owatrol.com