

## Nettoyant et décapant Tectyl de première qualité à base d'eau et biodégradable

Tectyl Biocleaner est un nettoyant biodégradable à base d'eau destiné à éliminer les huiles, graisses et revêtements synthétiques, animaux, végétaux et minéraux. Tectyl Biocleaner peut être utilisé pour enlever les revêtements anticorrosion Tectyl. Tectyl Biocleaner laisse une surface propre et lisse.

### Applications

#### Préparation de la surface

La performance maximale de Tectyl Biocleaner ne peut être atteinte que lorsque les surfaces métalliques à protéger sont propres, sèches et exemptes de rouille, d'huile et de calamine. CorPro recommande une température du support de 10 à 35 °C au moment de l'application du produit.

#### Application

Tectyl Biocleaner est destiné à être dilué dans l'eau (25 %) pour enlever les couches de Tectyl à base de cire et d'huile jusqu'à l'utilisation du produit pur (100 %) avec d'autres couches ou zones contaminées. Pour la dilution, on peut utiliser de l'eau déminéralisée ou de l'eau du robinet. La dilution et le temps d'exposition dépendent de la nature et du degré de pollution, de la température de traitement et de la méthode d'application choisie. Appliquer Tectyl Biocleaner, laisser agir pendant plusieurs minutes et rincer ensuite abondamment à l'eau claire. Si nécessaire, répéter le traitement et/ou augmenter le dosage. L'utilisation d'eau chaude et d'un support mécanique (tel que de l'eau sous pression) augmente l'efficacité. Lors de la première application, il est conseillé de tester le produit avant de l'utiliser afin d'éviter un décapage involontaire de la peinture. La concentration applicable dépend de la méthode d'application et de la zone d'application.

### Caractéristiques & Avantages

#### Excellente performance

Tectyl Biocleaner permet d'obtenir une surface parfaitement propre.

#### Sécurité d'utilisation

Tectyl Biocleaner est biodégradable.

#### Economique

Le Tectyl Biocleaner hautement concentré est économique à l'usage.

#### Largement applicable

Tectyl Biocleaner peut être utilisé pour le nettoyage à haute pression, le nettoyage de réservoirs et les laveuses de sols.

### De confiance depuis 1930

Depuis 1930, les revêtements de protection Tectyl™ prolongent la durée de vie opérationnelle des voitures, camions, bus et autres véhicules et équipements. Le nom Tectyl est synonyme de revêtements de qualité, faciles à appliquer, durables et faciles à enlever lorsqu'ils ne sont plus nécessaires.

Pour plus d'informations sur les produits, programmes et services Tectyl, veuillez visiter [www.tectyleurope.com](http://www.tectyleurope.com).

### Santé & Sécurité

Ce produit n'est pas susceptible de présenter des risques significatifs pour la santé ou la sécurité s'il est utilisé correctement dans le cadre de l'application recommandée et si de bonnes normes d'hygiène personnelle sont maintenues. Il est fait référence à la fiche de données de sécurité (FDS) qui est disponible sur demande auprès de votre bureau de vente local ou sur Internet.

### Protéger l'environnement

Se conformer aux réglementations locales. Ne pas déverser dans les égouts, le sol ou l'eau.

## Propriétés typiques

Les caractéristiques typiques sont basées sur la production actuelle. Bien que la production future soit conforme aux spécifications Tectyl, des variations peuvent survenir.

Tectyl™ Biocleaner	
Densité @ 20°C	1.019 kg/ltr
Température de stockage	10 - 35°C
pH @ 20°C	10
Protection Indoor Months Na	PASS
Protection Outdoor Months Na	PASS

## Stockage

Tectyl Biocleaner doit être conservé à des températures comprises entre 10 et 35 °C. Ne pas congeler Tectyl Biocleaner. En raison de sa composition, Tectyl Biocleaner peut être sujet à des changements de viscosité post-production pendant le stockage. Dans des conditions de stockage adéquates, Tectyl Biocleaner est à consommer de préférence avant 24 mois après la date de production.

## Attention

Se référer à la fiche de données de sécurité pour des informations supplémentaires sur la manipulation et les premiers soins.

## État des informations

April 27, 2026

## Validité

Ces informations s'appliquent uniquement aux produits fabriqués dans les régions suivantes : Europe



<https://tectyleurope.com>