

# Techno Force 1

## Antirouille permanent ambre

L'antirouille Techno Force 1 est un produit de couleur ambrée composé d'inhibiteurs de corrosion, de cire, de polymère et d'huile vierge. L'enduit formé protège les surfaces métalliques neuves ou usagées contre toute formation de rouille. L'ajout d'un polymère procure une adhésion exceptionnelle sur les surfaces et augmente considérablement la protection contre la corrosion. De couleur ambrée, il devient le produit idéal pour les surfaces apparentes du véhicule où l'esthétisme devient un enjeu. Sa consistance gélatineuse permet de bien disperser le produit dans les minuscules endroits où l'eau pourrait s'accumuler. Il forme une barrière qui demeure flexible à toute température. Sa grande adhésion augmente sa durabilité empêchant son lessivage. Son odeur fruitée rend son utilisation agréable pour l'applicateur et le client. Utilisé sur les surfaces à l'intérieur comme à l'extérieur, il procure une protection efficace pouvant aller jusqu'à 5 ans.



### Avantages

- Très grande adhésion
- Fini translucide
- Ne coule pas
- Ne se lessive pas, très durable
- Composé de matières vierges, sans aucun contaminant
- Odeur fruitée
- N'attaque pas la peinture ni les garnitures de caoutchouc
- Ne craque pas et reste toujours flexible
- Protection pouvant aller jusqu'à 10 ans
- Disponible en aérosol pour application rapide et directe

### Fonction

Protection contre la formation de rouille

### Domaine d'application

- Automobile
- Application industrielle
- Milieu agricole

### Surface

- Métal neuf ou usagé
- Parties plus esthétiques :
- Portes
- Capot
- Couvercle coffre arrière
- Recoins

### Couleur

Gel ambré

### Température de service

Max 85°C

### Température d'application

10°C et plus

### Pouvoir couvrant

2m<sup>2</sup>/L couche de 1/32 po

### Outils d'application

Pulvérisateur, pinceau

### % solide

80-90%

### Nettoyage

Essence minérale

### Application

Idéalement, conserver le produit dans un endroit tempéré. Bien agiter par culbutage ou par roulement au sol avant l'application. Suite au nettoyage et au séchage complet du véhicule, appliquer le produit en couche mince d'au moins 5 mils d'épaisseur à l'aide d'un pulvérisateur ou d'un pinceau. Utiliser les précautions de sécurité nécessaires de protection individuelle et de propreté des lieux d'application.

### Séchage

Allouer environ 5h pour un séchage en surface. Le temps de séchage dépend de la méthode d'application, de la température ambiante et de la surface.

### Entreposage

Le produit doit être entreposé à l'abri du soleil pour empêcher l'oxydation prématurée du produit. Il peut être conservé dans son contenant original hermétiquement fermé jusqu'à 12 mois après la date d'achat par l'utilisateur.

### Format

355g / 4L / 18,9L / 58L / 205L

### Limitation / Précaution

Éviter d'utiliser ce produit où l'odeur des solvants risque d'altérer les aliments ou tout autre produit susceptible d'être affecté. Ne jamais appliquer sur l'intérieur des panneaux de polymère, sur les composantes électriques ou sur une fibre de verre qui n'a pas été préalablement enduit d'un apprêt en usine.

### Garantie

Le consommateur doit s'assurer que le présent produit convient à l'utilisation voulue. Les conditions atmosphériques, les compétences de l'applicateur et les conditions de la surface étant indépendantes du contrôle du fabricant, nous limitons notre responsabilité au remplacement du matériel défectueux seulement en contenant hermétique, pendant un an suivant la date d'achat, avec preuve d'achat. Port payé usine (FAB usine).

## DANGER



Liquide et vapeurs inflammables.  
Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. Susceptible de provoquer le cancer. Risque avéré d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée.

**CONSEILS :** Se procurer les instructions avant utilisation. Ne pas manipuler avant d'avoir lu et compris toutes les précautions de sécurité. Tenir à l'écart de la chaleur/ des étincelles/ des flammes nues/ des surfaces chaudes. — Ne pas fumer. Ne pas respirer les poussières/ fumées/ gaz brouillards/ vapeurs/ aérosols. Se laver les parties exposées et/ou contaminées soigneusement après manipulation. Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit. Porter des gants de protection/ des vêtements de protection/ un équipement de protection des yeux/ du visage.

**EN CAS D'INGESTION :** NE PAS faire vomir. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. **EN CAS D'EXPOSITION PROUVÉE OU SUSPECTÉE :** consulter un médecin. Consulter un médecin en cas de malaise. **EN CAS D'INCENDIE :** Utiliser de l'eau pulvérisée, dioxyde de carbone, mousse, agent chimique sec. Ne pas utiliser de jet d'eau. Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais. Garder sous clef. Éliminer le contenu/ récipient par une firme homologuée d'élimination des déchets selon les réglementations régionales.



2645-B, boul. Terra-Jet, Saint-Cyrille-de-Wendover (Qc) J1Z 1B3



819 474-6661



819 474-6681



www.condor.pro