

**PROTECHNIC**  
AUTOMOTIVE



# PROTECHNIC

## AUTOMOTIVE

Une gamme grandissante d'aérosols techniques de haute qualité. Développés spécifiquement pour créer la meilleure formule et offrir à l'utilisateur les meilleures performances, ces sprays rivalisent avec les performances de produits comme Rocol, Ambersil, WD40 et Action Can. Choisissez parmi une gamme de tailles de boîtes et de produits, tels qu'un nettoyant pour contacts, un dégraissant, un lubrifiant sec, un nettoyant moussant, un spray lubrifiant de démoulage, un lubrifiant pour graisse nue, une huile pénétrante, une graisse blanche et un spray au zinc. Tous ces produits sont fabriqués au Royaume-Uni.

📍 LMA House, Halifax  
Way, Pocklington, York,  
YO42 1NR

📞 +44 (0)1759 304676

🌐 [www.aerosol.uk.com](http://www.aerosol.uk.com)



International  
Organization for  
Standardization



**PROTECHNIC**  
AUTOMOTIVE

📍 LMA House, Halifax  
Way, Pocklington, York,  
YO42 1NR

☎ +44 (0)1759 304676

🌐 [www.aerosol.uk.com](http://www.aerosol.uk.com)

## Huile Pénétrante

Tout dispositif mécanique contenant de la visserie comme des écrous et des boulons peut être sensible aux effets de la rouille et de la saleté. Ces substances corrosives peuvent provoquer des dommages qui entraînent souvent des réparations coûteuses et le remplacement de pièces. L'huile pénétrante Protechnic agit rapidement pour assurer le bon fonctionnement des machines et prévenir la corrosion. L'huile pénétrante Protechnic décompose la rouille et élimine la graisse, la poussière, la saleté et la boue. C'est un outil indispensable pour les garages et les ateliers, qui peut être utilisé sur les jauges, les instruments, les serrures et les outils électriques, et qui participe à l'entretien de la plomberie et de la tuyauterie. L'huile pénétrante Protechnic ne contient pas de silicone et peut être utilisée sans danger pour les travaux de peinture.

### Principales caractéristiques

Spécialement conçue pour pénétrer dans les zones les plus inaccessibles et pour repousser l'eau, l'humidité ou la moiteur.

### Taille de l'aérosol

400 ml (65 mm diamètre x 198 mm la taille avec le bouchon)

### Propriétés physiques

Apparence : Jaune

Odeur : Solvant

Selon:





## Graisse Blanche

La graisse blanche Protechnic lubrifie et protège de manière durable. Elle peut être appliquée comme graisse lubrifiante sur les roulements, broches et guides fortement sollicités dans les machines. Cependant, elle peut également être appliquée comme un lubrifiant longue durée. Elle prolonge les intervalles de lubrification grâce à son double effet lubrifiant. Elle prolonge le fonctionnement des installations coûteuses en réduisant les pannes et les réparations.

### Principales caractéristiques

Lubrifie les pièces mobiles et les surfaces glissantes. Une graisse lubrifiante pour des points de lubrification impeccables. Réduit l'usure des roulements, des arbres, des chaînes, des pignons de chaîne, des charnières de frein et des serrures. Peut être utilisée comme graisse de pôle de batterie, comme agent de séparation et comme conservateur. Résistante à long terme à l'eau salée. Résistante aux températures de  $-30^{\circ}\text{C}$  à  $+120^{\circ}\text{C}$  (pendant une courte période). Empêche la formation de rouille. Offre une excellente adhérence. Permet d'économiser les coûts d'entretien et les lubrifiants en réduisant les pannes et les réparations.

### Taille de l'aérosol

400 ml (65 mm diamètre x 198 mm la taille avec le bouchon)

### Propriétés physiques

Apparence : Blanc/Crèmeux

Odeur : Solvant

Selon:



4

**PROTECHNIC**  
AUTOMOTIVE

📍 LMA House, Halifax  
Way, Pocklington, York,  
YO42 1NR

☎ +44 (0)1759 304676

🌐 [www.aerosol.uk.com](http://www.aerosol.uk.com)



## Nettoyant Moussant

Nettoyant moussant Protechnic pour toutes les vitres et surfaces lisses. Mousse nettoyante active très performante. Des agents nettoyants moléculaires hautement actifs sont libérés pour éliminer directement la saleté. Un pouvoir exceptionnel de dissolution de la saleté. Dissout les insectes, les fientes d'oiseaux, le film routier, les résidus de caoutchouc, la graisse, le silicone et la nicotine des surfaces vitrées, des miroirs et des peintures de la maison, des véhicules et du lieu de travail.

### Principales caractéristiques

Nettoie les vitres intérieures et extérieures. Il élimine les insectes, la saleté et le film routier des pare-brise, des vitres de la carrosserie, des phares et des miroirs. Il laisse également un revêtement hydrofuge qui améliore la visibilité dans des conditions de conduite humides.

### Taille de l'aérosol

400 ml (65 mm diamètre x 198 mm la taille avec le bouchon)

### Propriétés physiques

Apparence : Mousse blanche

Odeur : Solvant

Selon:



**PROTECHNIC**  
AUTOMOTIVE

📍 LMA House, Halifax  
Way, Pocklington, York,  
YO42 1NR

☎ +44 (0)1759 304676

🌐 [www.aerosol.uk.com](http://www.aerosol.uk.com)



**PROTECHNIC**  
AUTOMOTIVE

📍 LMA House, Halifax  
Way, Pocklington, York,  
YO42 1NR

☎ +44 (0)1759 304676

🌐 [www.aerosol.uk.com](http://www.aerosol.uk.com)

## Nettoyant pour Contacts

Le nettoyant pour contacts Protechnic élimine l'huile, la saleté, les résidus d'écoulements et la condensation sur les composants électroniques et électriques sensibles avec une précision extrême. Sèche rapidement, ne laisse aucun résidu et élimine plus de saleté que ses principaux concurrents. Idéal pour une utilisation sur les circuits imprimés, les commandes, les interrupteurs, les instruments de précision et les panneaux électriques. Améliore les performances en prévenant les défaillances ou les dysfonctionnements des contacts. Faire un essai sur des matériaux sensibles avant utilisation. Ne pas utiliser sur des appareils sous tension ou des équipements électriques sensibles. Il élimine le ternissement, la saleté, la graisse, la poussière, l'huile et autres dépôts. Il empêche la formation d'un arc entre les contacts secs, ce qui le rend idéal pour le nettoyage des composants d'allumage et autres pièces de précision.

### Principales caractéristiques

Élimine la poussière, la graisse, les dépôts d'oxyde, les résidus de tabac, l'huile et autres contaminants de surface. Il peut être utilisé en toute sécurité sur les ECU. Il nettoie les interrupteurs, les contacts, les circuits imprimés, les têtes GMR, les guides et les têtes de lecture/écriture. C'est également un excellent nettoyant pour CD/DVD.

### Taille de l'aérosol

400 ml (65 mm diamètre x 198 mm la taille avec le bouchon)

### Propriétés physiques

Apparence : Liquide clair  
Odeur : Alcool

Selon:



6



## Lubrifiant pour Engrenages Nus

Le lubrifiant pour engrenages nus Protechnic est basé sur une huile minérale de première qualité contenant des lubrifiants solides, des additifs extrême pression et un mélange d'antioxydants et d'inhibiteurs de corrosion qui fonctionnent de concert pour offrir une lubrification très efficace et une excellente protection contre la corrosion. Le lubrifiant pour engrenages nus Protechnic a été spécifiquement développé pour la lubrification de tous les types et tailles d'engrenages nus.

### Principales caractéristiques

Ce produit est renforcé avec du bitume pour être utilisé sur les engrenages et les chaînes à usage intensif. Le lubrifiant pour engrenages nus Protechnic reste visqueux et collant pour pénétrer et recouvrir les pièces d'un revêtement protecteur et lubrifiant durable.

### Taille de l'aérosol

400 ml (65 mm diamètre x 198 mm la taille avec le bouchon)

### Propriétés physiques

Apparence : Graisse noire

Odeur : Solvant

Selon:



**PROTECHNIC**  
AUTOMOTIVE

📍 LMA House, Halifax  
Way, Pocklington, York,  
YO42 1NR

☎ +44 (0)1759 304676

🌐 [www.aerosol.uk.com](http://www.aerosol.uk.com)



## Lubrifiant pour Chaînes

Le lubrifiant pour chaînes Protechnic est un lubrifiant supérieur qui établit une nouvelle norme en matière de lubrification des chaînes. Il a été mis au point pour prévenir la corrosion en conférant une couche uniforme de film huileux qui protège des agents agressifs et résiste à l'érosion et au lavage à l'eau.

### Principales caractéristiques

Lubrifie et pénètre les câbles, les tringleries, les charnières et les loquets. Il peut être utilisé sur des applications en métal et en plastique. Il permet à la fois de réduire l'usure et d'augmenter la durée de vie de ces composants.

### Taille de l'aérosol

400 ml (65 mm diamètre x 198 mm la taille avec le bouchon)

### Propriétés physiques

Apparence : Graisse ambrée

Odeur : Solvant

Selon:



**PROTECHNIC**  
AUTOMOTIVE

📍 LMA House, Halifax  
Way, Pocklington, York,  
YO42 1NR

☎ +44 (0)1759 304676

🌐 [www.aerosol.uk.com](http://www.aerosol.uk.com)





## Nettoyant Dégraissant

Produit de nettoyage spécial très actif qui offre un effet de nettoyage intense pour les pièces de machines huileuses et grasses, les freins à disque et les pièces de freins, telles que les plaques de freins et les garnitures d'embrayage. Le nettoyant dégraissant Protechnic ne contient pas d'acétone.

### Principales caractéristiques

Un effet de nettoyage optimal en un court laps de temps. Ne laisse pas de résidus. Enlève même les lubrifiants durcis. Non corrosif et n'attaque pas les pièces en caoutchouc ou en plastique.

### Taille de l'aérosol

400 ml (65 mm diamètre x 198 mm la taille avec le bouchon)

### Propriétés physiques

Apparence : Clair

Odeur : Solvant

Selon:



**PROTECHNIC**  
AUTOMOTIVE

📍 LMA House, Halifax  
Way, Pocklington, York,  
YO42 1NR

☎ +44 (0)1759 304676

🌐 [www.aerosol.uk.com](http://www.aerosol.uk.com)



## Lubrifiant de Démoulage

Agent de démoulage instantané à haute brillance en spray qui peut être utilisé dans une multitude d'applications. Il ne contient ni huile ni graisse, ce qui renforce ses capacités de lubrifiant et d'agent de démoulage. Il assure une protection contre l'oxydation et la corrosion et peut être utilisé pour créer une couche hydrofuge. Il présente également une excellente résistance aux températures élevées et à l'électricité.

### Principales caractéristiques

Brillance instantanée. Protège de l'oxydation et de la corrosion. Effet hydrofuge. Excellente résistance électrique. Plage de températures de fonctionnement -50°C – 250°C.

### Taille de l'aérosol

400 ml (65 mm diamètre x 198 mm la taille avec le bouchon)

### Propriétés physiques

Apparence : Incolore  
Odeur : Solvant

Selon:



**PROTECHNIC**  
AUTOMOTIVE

📍 LMA House, Halifax  
Way, Pocklington, York,  
YO42 1NR

☎ +44 (0)1759 304676

🌐 [www.aerosol.uk.com](http://www.aerosol.uk.com)



## Zinc

Protechnic Zinc est le moyen efficace et rapide de retoucher les structures galvanisées. Cette peinture galvanisante est riche en zinc et offre à la fois un temps de séchage rapide, une couverture supérieure, une opacité et une protection contre la corrosion. Sa couleur correspond avec précision à l'acier récemment galvanisé et elle est idéale pour protéger les joints de soudure et les extrémités coupées.

### Principales caractéristiques

Temps de séchage rapide : Sec au toucher en 2 minutes. Peut être utilisé à la fois comme primer et comme couche de finition. Excellente adhésion au substrat et flexibilité.

### Taille de l'aérosol

400 ml (65 mm diamètre x 198 mm la taille avec le bouchon)

### Propriétés physiques

Apparence : Argent  
Odeur : Solvant

Selon:



**PROTECHNIC**  
AUTOMOTIVE

📍 LMA House, Halifax  
Way, Pocklington, York,  
YO42 1NR



📞 +44 (0)1759 304676



🌐 [www.aerosol.uk.com](http://www.aerosol.uk.com)

**PROTECHNIC**  
AUTOMOTIVE

© 2021, Protechnic

 LMA House, Halifax  
Way, Pocklington, York,  
YO42 1NR

 +44 (0)1759 304676  
 [www.aerosol.uk.com](http://www.aerosol.uk.com)

 Facebook [/Imaserviceslimited](https://www.facebook.com/Imaserviceslimited)  
 Twitter [/ImaservicesLtd](https://twitter.com/ImaservicesLtd)