

**ONEBOND PO 500** – huile protectrice anti-corrosion - spray**Description**

OneBond PO 500 est un protecteur anticorrosion pour les éléments métalliques. Efficacité maximale pour des durées d'exposition moyennes. Repousse l'eau et l'humidité, lubrifie. Faible toxicité, peut être utilisé dans une large gamme de températures ambiantes, sans grippage ni rupture. Grande capacité de pénétration grâce à sa fluidité.

**Propriétés physiques :**

<b>Apparence</b>	Huile
<b>Couleur</b>	Transparent
<b>Densité</b>	0,89 gr./cc +/- 0,05
<b>Principe actif</b>	100%

**Composition qualitative :****Huiles essentielles****Huile minérale****Anticorrosion****Solvants****Application**

Idéal pour la protection anticorrosion de pièces métalliques, en stockage extérieur ou pendant leur transport. Préviend la corrosion des outils, instruments, machines de précision, etc...

**Comment utiliser :**

Utilisation par pulvérisation, trempage ou brossage. Il s'enlève facilement en le lavant avec le ONEBOND DG 500 et les lingettes ONEBOND SA 200 ou XP 200.

## Packaging

Flacons pulvérisateurs de 1 litre (boîte de 12 x 1 L).

## Considérations de sécurité :

Les fiches de données de sécurité (FDS) sont disponibles auprès de OneBond. Les FDS contiennent des informations concernant les risques physiques, sanitaires et environnementaux, les précautions de sécurité, la manipulation, le stockage et l'élimination des produits. Les FDS sont disponibles dans la langue du pays ou de la région de destination et peuvent inclure les réglementations locales en matière de santé et de sécurité. Les FDS sont régulièrement mises à jour et peuvent être téléchargées sur le site [www.onebondadhesives.com/fr](http://www.onebondadhesives.com/fr). OneBond encourage les utilisateurs à consulter les FDS à jour avant de manipuler ou d'utiliser un produit.

## Avis au client :

Les suggestions et recommandations sur l'utilisation de nos produits correspondent à nos connaissances les plus récentes au moment de la rédaction de cette fiche technique. Nous ne sommes pas responsables d'une éventuelle négligence dans la manipulation. Le respect de toutes les lois, y compris celles relatives à la protection de la propriété industrielle, incombe exclusivement aux utilisateurs de nos produits.