

# Convertisseur de rouille

## Convertit la rouille et applique une couche de fond en une seule opération.

WEICON Convertisseur de rouille II neutralise efficacement la rouille sur la fonte et les substrats d'acier rouillés. Protège de la corrosion à l'intérieur et à l'extérieur.

Le convertisseur de rouille à base de résine époxy forme, avec la couche de rouille neutralisée, un complexe métallo-organique ferreux. La résine époxy spéciale stabilise ce composé, protégeant ainsi les métaux des influences extérieures. La couche noire qui se forme sert de couche de fond et constitue la base de l'enduit permanent suivant.

Cet aérosol est anticorrosif, possède un bon pouvoir de fluage et un pouvoir couvrant élevé. Il résiste aux températures jusqu'à +80°C (à court terme < 15 min. jusqu'à +160°C), a une bonne résistance aux intempéries et aux UV ainsi qu'une très bonne résistance aux solvants. Le convertisseur de rouille est exempt de métaux lourds, d'acide minéral et inodore.

Le Convertisseur de Rouille peut être utilisé dans tous les endroits rouillés, par exemple sur les machines et équipements, les équipements agricoles et les véhicules à moteur. Le spray peut également être utilisé comme couche protectrice et préventive.

### Caractéristiques

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Odeur                        | Résine synthétique                              |
| Couleur                      | Blanc laiteux                                   |
| Caractéristiques             | Convertit la rouille, revêtement et scellement. |
| sans silicium                | oui   |
| Température de mise en œuvre | +5 °C à +35 °C, optimale +18 °C à +35 °C        |
| Durée minimale de stockage   | à température ambiante 24 mois                  |
| Résistance aux températures  | de -50 °C à +80 °C (< 15 min.) à +160 °C        |

### Agéments / directives

|           |                          |
|-----------|--------------------------|
| Code IMPA | 450820                   |
| MIL-Spec  | correspond à MIL-T-83523 |

### Préparation de la surface

La surface doit être sèche, propre, libre de poussière, graisse et huile.

Enlever la rouille la graisse la saleté et les résidus de peinture avec une brosse métallique, des meules, etc. Enlever la poussière de meulage. Nettoyer et dégraisser les surfaces avec Spray Nettoyant S

### Traitement

Effectuez trois à quatre cycles de pulvérisation à des intervalles de 25-30 cm. Prévoir un temps d'évaporation d'environ 3 à 5 minutes entre les pulvérisations. Après un séchage complet (environ deux heures), la couche de finition peut être appliquée. Vérifier la compatibilité de la surface avant utilisation.

### Entreposage

Récipient sous pression. Protéger de la lumière directe du soleil et des températures supérieures à +50 °C.

### Mode d'emploi

Il convient de respecter les données et les prescriptions physiques, sécuritaires, toxicologiques et écologiques contenues dans nos fiches de sécurité CE ([www.weicon.fr](http://www.weicon.fr)) lors de la mise en œuvre des produits WEICON.

### Conditionnements disponibles

10064404 Convertisseur de rouille, 400 ml, Blanc laiteux

Cliquez ici pour la page de détail du produit :



### Indication

Toutes les indications et recommandations figurant dans cette fiche technique ne constituent pas des propriétés garanties. Ils reposent sur les résultats de nos recherches et de notre expérience. Ils sont donc sans engagement, étant donné que nous ne pouvons pas être tenus responsables du respect des conditions de mise en œuvre, vu que la situation spécifique d'application chez l'utilisateur ne nous est pas connue. Nous ne pouvons garantir que la haute qualité constante de nos produits. Nous recommandons donc à tout utilisateur de faire lui-même un nombre suffisant d'essais pour déterminer si le produit concerné possède les propriétés requises. Toute prétention en découlant est exclue. L'utilisateur porte l'unique responsabilité pour toute utilisation erronée ou contraire à la destination du produit.

WEICON Middle East L.L.C.  
United Arab Emirates  
phone +971 4 880 25 05  
info@weicon.ae

WEICON Inc.  
Canada  
phone +1 877 620 8889  
info@weicon.ca

WEICON Czech Republic s.r.o.  
Czech Republic  
phone +42 (0) 417 533 013  
info@weicon.cz

WEICON Iberica S.L.  
Spain  
phone +34 (0) 914 7997 34  
info@weicon.es

WEICON GmbH & Co. KG  
(Headquarters) Germany  
phone +49 (0) 251 9322 0  
info@weicon.de

WEICON Italia S.r.l.  
Italy  
phone +39 (0) 010 2924 871  
info@weicon.it

WEICON Romania SRL  
Romania  
phone +40 (0) 3 65 730 763  
office@weicon.com

WEICON SA (Pty) Ltd  
South Africa  
phone +27 (0) 21 709 0088  
info@weicon.co.za

WEICON South East Asia Pte Ltd  
Singapore  
Phone (+65) 6710 7671  
info@weicon.com.sg

WEICON Kimya Sanayi Tic. Ltd. Şti.  
Türkiye  
phone +90 (0) 212 465 33 65  
info@weicon.com.tr