

CONVERSOR DE FERRUGEM

COMPOSIÇÃO:

- ★ CONVERT é um conversor de ferrugem (copolímero de vinil) em solução aquosa.
- ★ Esta formulação é baseada em ácidos orgânicos, passivantes, emulsionantes e inibidores de corrosão.

CARACTERÍSTICAS:

Aspeto: Líquido Cor: Branco

Densidade: 1,120 Kg/dm3±50 gramas

Índice de Refração:

PROPRIEDADES:

- ★ CONVERT converte os agentes oxidantes e reage quimicamente com os óxidos de ferro, transformando-os numa película protetora que inibe novos ataques de ferrugem em todas as superfícies de ferro.
- * CONVERT substitui com larga vantagem os tratamentos tradicionais com ácidos, raspagens ou jatos de areia dos materiais ferrosos, enquanto se encontram na linha de espera para a pintura, proporcionando uma ótima base de aderência a todos os primários.
- ★ Não emite vapores tóxicos.
- ★ Não é inflamável.
- ★ É inativo em termos de cheiro.

CAMPO DE APLICAÇÃO:

- ★ **CONVERT** é recomendado na generalidade das indústrias das quais destacamos:
- ★ Metalomecânica, Reparação e Construção Naval, Reparação de Automóveis, Carroçarias, Alfaias Agrícolas, Construção Civil, Aeronáutica, Maquinaria Pesada, Etc.
- ★ Pode ainda aplicar-se na proteção de todos os materiais ferrosos, após desengorduramento ou decapagem para evitar a oxidação durante a armazenagem.

MODO DE EMPREGO:

- * Recomenda-se uma limpeza prévia dos materiais impregnados com gordura antes da utilização do CONVERT, aplicando uma camada de produto puro com rolo, trincha, pistola ou imersão, tendo em atenção que o produto deve penetrar igualmente mesmo nas irregularidades.
- ★ Deixar secar durante 24 horas antes de aplicar a pintura final.
- ★ Em materiais ou superfícies altamente oxidadas poderá ter de se utilizar duas camadas, atuando da seguinte forma:
- ★ Aplicar generosamente uma primeira camada, deixando atuar cerca de 20 a 25 minutos, escovando com uma escova de aço. Seguidamente repetir a aplicação deixando secar durante mais ou menos 24 horas.
- ★ Finalmente deve fazer o acabamento final.

ARMAZENAGEM:

Sem cuidados especiais, mantendo-se nas embalagens de origem, afastadas de fontes de calor ou do sol.



STARHANDS - Unip. Lda Telef: 244 611 185

Rua Prof. Ant. Luís Fernandes

Lote 4 R/C Esq.º

2400-158 LEIRIA

Telm: 910 552 242 e-mail: geral@starhands.pt

WWW.STAR-HANDS.COM

Todas as informações, recomendações e sugestões que figuram nesta documentação, estão baseadas em ensaios considerados como idóneos. Não obstante incumbe ao utilizador determinar sob sua responsabilidade as condições de segurança e eficácia do produto para o fim a que se destina. Star Hands Unip., Lda., garante a qualidade dos produtos que comercializa, mas não assume nenhuma responsabilidade quanto aos danos que possam resultar do uso indevido do produto.