



Rust-remover

Convertitore di ruggine concentrato.

Da diluire con acqua demineralizzata.
Fosfatizza la superficie ferrosa rendendola
inattaccabile dalla corrosione.
Dissolve gli ossidi metallici ed il calcare.

- Da diluire con 3-20 parti di acqua.
- La soluzione dapprima elimina gli ossidi da rame, argento, ferro. Sciacquare con acqua se si desidera limitare il trattamento a questo effetto.
- Se si vuole giungere fino alla passivazione protettiva, non sciacquare e ripetere le applicazioni a pennello o tampone o meglio mediante immersione in bagno a 60-70 °C.

Quando ottenuta la tipica colorazione bruno bluastra, sciacquare con acqua, asciugare, eventualmente pitturare. Lo strato fosfaticizzato superficiale è intimamente legato al metallo, ne ha lo stesso coefficiente di dilatazione, è duro, impermeabile, insolubile, inalterabile.

- La soluzione di CRC Rust Remover non attacca il metallo sottostante. Giunge nelle fessure o camole dove è impossibile spazzolare o carteggiare. Toglie le macchie di ruggine dalle superfici pitturate o plasticate.
- Scioglie patine, incrostazioni, otturazioni dovute a calcare senza danneggiare i metalli presenti.
- Comportamento decisamente acido. Seguire le avvertenze.

Specifiche MIL: MIL-C-10578 tipo 3 inibito

Caratteristiche tecniche

Aspetto	liquido translucido
Densità (@ 20 °C)	1.32
Temp. ebollizione (inizio)	108 °C
Acido fosforico	oltre 40 %
pH del concentrato	1
soluz. 10%	1.8
soluz. 5%	2



Confezioni e codici



Tanica
20 Litri
C5201