



RRG-571 Rust Remover Gel

NEUTRALE ROESTOPLOSSENDE GEL

- ✓ Veilig voor ijzer en staal.
- ✓ Ook verticaal toepasbaar.
- ✓ Milieuvriendelijk.

Technische Eigenschappen

- Kleur: transparant.
- Vorm: gel.
- pH: 6-7.
- Densiteit: 1,2.
- VOC-gehalte: 0%.
- Oplosbaarheid in water: 100%.
- Houdbaarheid: 24 maanden, koel en vorstvrij in originele gesloten verpakking.

Verpakking

RRG-571 Rust Remover Gel - fles 1L

119201000

Product [RRG-571]

Karakteristieken

Rust Remover Gel is de veiligste en eenvoudigste manier om lichte roest te verwijderen van alle Ferro metalen voorwerpen; veilig en milieuvriendelijk daar het geen zuren of andere gevaarlijke chemische stoffen bevat. Rust Remover Gel druipt niet en kan daardoor ook verticaal aangebracht worden. Zelfs bij langdurig contact wordt gezond metaal niet aangetast of geëet. Rust Remover Gel heeft een preventieve werking die directe roestvorming voorkomt, zodat het metaal even onbeschermd kan blijven na behandeling.

Toepassingen

- In situ ontroesten van stalen en ijzeren onderdelen.
- Voertuig- en machinerestauratie.
- Marine: ontroesten van kettingen, tandwielen en andere complexe oppervlakken.
- Vóór galvanisatie, lakken of andere oppervlaktebehandeling.

Gebruik

- Aanbrengen op zuivere en stabiele ondergrond. Verwijder losse roest en reinig indien nodig met Safety Clean.
- Breng een dikke laag Rust Remover Gel aan en laat inwerken naargelang de aanwezige roest, de omgevingstemperatuur en het metaaltype. Indien nodig na opdrogen (60 min.), afwrijven en een nieuwe laag aanbrengen.
- Spoel de stukken grondig na met zuiver water. Wrijf zwarte poedervormige aanslag weg.
- Droog de stukken snel en grondig.

Vermijd zon en wind om een te snelle droging van de gel te voorkomen.

Het oppervlak kan enkele uren tot dagen onbeschermd blijven zonder terug te roesten, afhankelijk van luchtvochtigheid, temperatuur en de aanwezigheid van zoutnevel.

Gebruik een Novabucket met RRE-570 Rust Remover voor erg diepe, zwellende roest.

