



## CRC Evapo-Rust

### **1. Descrizione generale:**

Evapo-Rust® è un antiruggine valido e atossico per interventi rapidi ed efficaci. La sua formula unica è stata concepita specificatamente per eliminare la ruggine, senza grattare o carteggiare. Grazie alla sua applicazione a immersione, è facile da usare. Evapo-Rust® è un prodotto non soltanto altamente efficace per eliminare la ruggine, ma anche sicuro da utilizzare ed ecocompatibile in quanto è biodegradabile e a base d'acqua.

### **2. Caratteristiche:**

- Formula potente a elevate prestazioni anche per la ruggine più difficile.
- Facile da utilizzare:
  - RTU (ready-to-use): Pronto all'uso.
  - Non è necessario grattare né carteggiare.
  - Immergere e lasciare che il prodotto agisca magicamente.
- Sicuro da utilizzare:
  - Atossico e non corrosivo.
  - Assenza di esalazioni o cattivi odori, non infiammabile, senza COV.
  - Non danneggia acciaio non arrugginito, sicuro su altri metalli.
  - Non intacca plastica, PVC, Viton e vernici non a base di ossidi.
- Ecocompatibile:
  - Intrinsecamente biodegradabile conformemente allo standard OCSE 301B.
  - A base d'acqua.
  - Riutilizzabile: il prodotto può essere usato più volte.

### **3. Applicazioni:**

Evapo-Rust® è un antiruggine ad elevata efficacia per un'ampia gamma di applicazioni. Il metallo arrugginito deve essere immerso nel liquido antiruggine. La ruggine è presente praticamente ovunque, sono molte, quindi, le applicazioni possibili sul mercato industriale, nel settore automobilistico e dei beni al consumo.

- Rimuove la ruggine da:
  - Pentole,
  - Utensili,
  - Ferramenta,
  - Parti auto,
  - Ghisa, ...
  - Non usare su magnesio o leghe di magnesio



## CRC Evapo-Rust

### 4. Indicazioni:

1. l'oggetto è sporco oppure oleoso, effettuare una prima pulizia.
2. Risciacquarlo accuratamente e immergerlo completamente in Evapo-Rust®.
3. Continuare a tenerlo in immersione fino a quando sarà stata eliminata tutta la ruggine; per gli oggetti molto arrugginiti saranno necessari tempi più lunghi. A seconda della gravità della ruggine, si consiglia di lasciare l'oggetto in immersione dalle 6 alle 24 ore.
4. Una volta eliminata la ruggine, risciacquarlo con acqua e asciugarlo.
5. Per un risultato ideale, proteggere l'oggetto con un prodotto anti-corrosione o una vernice di CRC.

### 5. Osservazioni:

- Se si utilizza Evapo-Rust® a una temperatura inferiore a 15°C, i tempi di pulizia saranno più lunghi.
- A temperature superiori le capacità di rimozione della ruggine migliorano.
- Conservare in luogo fresco (sopra 0°C) e asciutto.
- Rimozione totale della ruggine: 1 l rimuove circa 50 g di ruggine secca.
- Il prodotto usato (e non usato) deve essere considerato come acqua di scarico non pericolosa. Consultare le normative locali per lo smaltimento.

### 6. Dati tipici prodotto:

- |                           |   |                                 |
|---------------------------|---|---------------------------------|
| • Base                    | : | soluzione neutra a base d'acqua |
| • Colore                  | : | da trasparente a giallo         |
| • pH                      | : | 5 - 6                           |
| • Punto di infiammabilità | : | nessuno                         |

### 7. Confezioni:

- |         |      |
|---------|------|
| Tanica: | 1 l  |
| Tanica: | 5 l  |
| Tanica: | 20 l |



---

## CRC Evapo-Rust

---

Tutto quanto dichiarato nella presente pubblicazione è frutto di esperienza di servizio e/o di test di laboratorio. In ragione dell'ampia varietà di dispositivi e condizioni e dell'imprevedibilità dei fattori umani coinvolti, consigliamo di testare i nostri prodotti sul campo prima dell'utilizzo. Tutte le informazioni vengono fornite in buona fede ma senza alcuna garanzia esplicita o implicita.

In questo momento la presente scheda tecnica potrebbe già essere stata oggetto di revisioni a seguito di esigenze legislative, disponibilità dei componenti ed esperienze recentemente acquisite. La versione più recente nonché l'unica valida della presente scheda tecnica sarà inviata su richiesta oppure può essere consultata sul nostro sito internet: [crcind.com](http://crcind.com).

Si consiglia di effettuare la registrazione sul sito per questo prodotto in modo da ricevere automaticamente in futuro eventuali versioni aggiornate.

Data: 15/01/2024

Versione: 2.0