



SG-20 - STEEL-PLUS

Scheda tecnica

Chimica San Fedele S.r.l.

SEDE:

via Mons. Zeno Piccinelli
26 Palazzolo S/O (BS)

DEPOSITO E UFFICI:

Via Leonardo Da Vinci
8/P Palosco (BG)

P.iva: 02073880987

C.f.: 02073880987

CAP. SOC. 10,200,00

REA BS 412914

Tel:035/4497443

Fax: 035/4497934

info@chimicasanfedele.com

www.chimicasanfedele.com



SBIANCANTE ACIDO PER METALLI

SG-20 è un formulato liquido acido, realizzato per la disossidazione e la pulizia di leghe ferrose, leghe leggere e acciaio inox, utilizzabile per immersione, con stracci o pennelli.

SG-20, quando utilizzato su alluminio e sue leghe, crea una finitura satinata durante l'operazione di sgrassaggio e disossidazione, realizzando così una base ideale per l'adesione della vernice. Non è consigliato su leghe con alto contenuto di silicio.

SG-20 è un liquido acido, chiaro, facilmente sciacquabile. La sua azione penetrante, umidificante e non abrasiva, fa sì che venga ad eliminare leggere incrostazioni di grassi ed olii, impronte digitali ed ogni piccolo deposito, anche se invisibile.

ISTRUZIONI PER L'USO

1. USO MANUALE

Utilizzare al 10-25% in acqua, a temperatura ambiente. Applicare alla superficie con spazzola o con straccio imbevuto. Una leggera agitazione o spazzolatura della superficie accelererà il processo di pulizia. Risciacquare con acqua fredda o tiepida preferibilmente in pressione. (o con idropulitrice)

2. USO AD IMMERSIONE

Usare al 15-25% volume in acqua, preferibilmente alla temperatura di 50-60 °C. ImmergerVi i particolari per 3-15 minuti. Risciacquare con acqua fredda o preferibilmente tiepida, meglio se in pressione. (o con idropulitrice).

3. USO A SPRUZZO

Usare al 20-25% volume in acqua a temperatura ambiente. Applicare con pompa non atomizzante (in gergo "maialino"). Mantenere umide le superfici fino a rimozione dello sporco. Una leggera spazzolatura prima del risciacquo aiuterà la rimozione dello sporco resistente. Risciacquare con acqua fredda o tiepida preferibilmente in pressione. (o con idropulitrice).

PRECAUZIONI

Consultare la scheda informativa in materia di sicurezza.