

Anwendungshinweise

SFC Stainless Finishing Cleaner

Der Spezialreiniger entfernt durch einen leichten chemischen Abtrag Rost, leichte Oxidbeläge und Ferritkontaminationen sowie Kalk- und Wasserflecken. Bei Edelstahl erneuert und verstärkt er gleichzeitig die Passivschicht.



- SFC ist ein leistungsstarker Reiniger auf Phosphorsäurebasis zur schonenden Behandlung von Edelstahl- und anderen Metalloberflächen. Das Produkt entfettet die Oberfläche, entfernt Fremdrost, leichte Oxidbeläge, Ferritkontaminationen sowie Kalk- und Wasserflecken und trägt gleichzeitig zur Erneuerung und Verstärkung der natürlichen Passivschicht von Edelstahl bei.
- Bitte beachten Sie vor der Anwendung die jeweils gültigen Sicherheitsdatenblätter sowie die Verarbeitungshinweise in den Bedienungsanleitungen der REUTER Schweißnaht-Reinigungsgeräte.
- Je nach Größe und Beschaffenheit des Werkstücks kann dieses vollständig in die Reinigungslösung eingetaucht werden. Zudem kann SFC mit einem Pinsel, einem Tuch oder einer Auftragsrolle auf die Oberfläche aufgebracht werden. Alternativ können Sie auch unsere SFC Tücher aus dem Tuchspender M oder XL verwenden. Lassen Sie das Produkt je nach Verschmutzungsgrad bis zu 60 Minuten einwirken. Die mit SFC getränkten Tücher können auch zur intensiven Behandlung auf dem Werkstück verbleiben.
- Nach der Einwirkzeit spülen Sie das Werkstück gründlich mit Wasser ab. Für optimale Ergebnisse empfiehlt sich die Verwendung eines Hochdruckreinigers. Um eine fleckenfreie Trocknung zu gewährleisten, sollte möglichst vollentsalztes oder deionisiertes Wasser verwendet werden. Lassen Sie das Werkstück anschließend an der Luft trocknen.