

Reiniger SLOTOCLEAN S 80

SLOTOCLEAN S 80 ist ein Reiniger auf Schwefelsäurebasis, der hauptsächlich zur Reinigung von Leiterplatten vor dem Aktivieren eingesetzt wird.

Der Reiniger SLOTOCLEAN S 80 ist als mäßig schäumendes Verfahren auch für Spritzanwendungen geeignet.

Der Angriff auf Kupferoberflächen durch den Reiniger SLOTOCLEAN S 80 ist sehr gering. Die Behandlung hinterlässt keine Rückstände auf der Oberfläche.

Die Angaben in der Gebrauchsanleitung basieren auf unseren Labor- und Praxiserfahrungen. Da Ergänzungsmengen und Eingriffsgrenzen in Abhängigkeit von Materialart und -geometrie, deren Anwendung und der Anlagentechnik ggf. von den Angaben in der Gebrauchsanleitung abweichen können, sind diese Angaben nicht bindend.

Wichtiger Hinweis!

Wir bitten, diese Gebrauchsanweisung vor Einsatz des Verfahrens sorgfältig zu lesen und alle die Arbeitsweise beeinflussenden Parameter zu beachten. Technische Änderungen behalten wir uns vor. Im Interesse der eigenen Sicherheit beachten Sie bitte unbedingt die R. und S.-Sätze auf den Etiketten der Gebinde. Die Mindesthaltbarkeit der Zusätze beträgt 18 Monate. Das Produktionsdatum ist den ersten 3 Zahlen der Chargennummer zu entnehmen:

Zahl 1 = Jahr, Zahl 2-3 = Monat, folgende Zahlen = Chargennummer.

Für die Lagerung von chemischen Produkten sind die TRGS 514 und TRGS 515 maßgebend. Die Gefahrgutverordnung (ADR/GGVS) hat **nur für den Transport** Gültigkeit und darf zur Lagerung nicht herangezogen werden.

