

Beizinhibitor SLOTOCLEAN 0066

Der Beizinhibitor SLOTOCLEAN 0066 ist ein Beizzusatz, der in Beizsäuren auf der Basis von Salz- oder Schwefelsäure zum Einsatz kommt. Der Beizinhibitor SLOTOCLEAN 0066 wird eingesetzt, wenn bereits fettfreie oder vorher getrennt entfettete Teile zu beizen sind.

Der Beizinhibitor SLOTOCLEAN 0066 hemmt weitgehend den Beizangriff auf dem Grundmetall, so dass sich die Beizwirkung im Wesentlichen auf Rost-, Zunder- und Oxidschichten beschränkt.

Der Beizinhibitor SLOTOCLEAN 0066 enthält keine Alkylphenoethoxylate und ist AOX frei. Im Zusammenwirken mit Salzsäure kann es jedoch zu einer AOX Bildung kommen.

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 Gefahrenhinweise auf den Etiketten der Gebinde. Die Mindesthaltbarkeit der Produkte kann ebenfalls den Gebindeetiketten oder dem entsprechenden Qualitätszertifikat (QA03) entnommen werden.

Die aktuelle IMDS-Nummer für die aus dem Verfahren abgeschiedene Schicht kann im Internet unter www.schloetter.de/downloads eingesehen werden.

Für die Lagerung von chemischen Produkten ist die TRGS 510 maßgebend.

