Cleaner S

Allgemeines

Cleaner S ist hochkonzentriert und frei von Salzsäure. Er entfernt Zementschleier, Zementund Kalkrückstände, Ausblühungen und Rostpartikel. Cleaner S minimiert den manuellen Arbeitsaufwand und ist schonend zu Metallteilen und anderen Oberflächen. Wird oft zur Reinigung von Edelstahl eingesetzt. Durch die besondere Zusammensetzung vom Cleaner S wirkt dieser materialschonend.

Anwendungsbereich

Zur Reinigung von Transportbeton- und Fertigmörtelfahrzeugen sowie Baugeräten aller Art, die in Kontakt mit Zementleim stehen.

Beseitigt Kalk, Flugrost und Verwitterung auf Edelstahl und erneuert die Passivierungsschicht.

Weitere Anwendungsbereiche: Empfindliche Metalle und Legierungen wie z.B. Aluminium, Chrom, rostfreie Stähle, hochwertige Oberflächenvergütung. Frischt Metalloberflächen auf und verleiht strahlenden Glanz.

Dosierung

1:4 verdünnen bis konzentriert anwenden (20 – 100%). Bei der Reinigung von Edelstahl kann bis zu 1:20 verdünnt werden (5%).

Hinweise für die Verarbeitung

Cleaner S je nach Verschmutzungsgrad auftragen. Gereinigte Flächen nach der Reinigung mit Wasser spülen. Gegebenenfalls mit weicher Bürste oder Pad nacharbeiten.

Für Schäden aus unsachgemässer Anwendung übernimmt der Hersteller keine Haftung.

Technische Daten

Haltbarkeit mindestens 2 Jahre pH-Wert konzentriert: 1/ 1%ig 3

Inhaltsstoffe anorganische Säure, nichtionische Tenside, Farbstoffe, Wasser