

STRUB Siedegrenzenbenzin 80/110

Kohlenwasserstoff Reiniger, 100% VOC

Art.-Nr. 30687

Beschreibung

STRUB Siedegrenzenbenzin 80/110 ist ein spezieller Kohlenwasserstoffreiniger. Das Produkt eignet sich für die allgemeine Reinigung von Öl- und Fett verschmutzten Gegenständen. STRUB Siedegrenzenbenzin 80/110 entfernt Öle, Fette, Klebstoffe, Staub sowie alle üblichen Verunreinigungen an Maschinen und deren Teile.

Anwendung

Die Anwendungsmöglichkeiten sind nahezu unbeschränkt, alle Metalle, Kunststoffe sowie Gummi können mit STRUB Siedegrenzenbenzin 80/110 gereinigt werden. Hauptsächlichster Gebrauch ist überall dort, wo rasche, gründliche und schnelltrocknende Reinigung verlangt wird.

Technische Daten

Farbe		farblos, klar
Dichte	g/cm ³	0.709
Flammpunkt	°C	-25
Siedebereich	°C	80 - 110
Explosionsgrenzen	Vol.-%	untere: 1 obere: 7,3
Löslichkeit in Wasser		praktisch unlöslich

Transport

UN-Code 1993
ADR/SDR Klasse 3, Verpackungsgruppe II

Entsorgung

LVA VeVA / EAK: 14 06 03

Abgaben

VOC-pflichtig zu 100%

Die Angaben in diesem technischen Datenblatt basieren auf den allgemeinen Kenntnissen und Einsatzmöglichkeiten. Strub + Co. AG haftet nicht für Schäden, welche aus unsachgemäßem Einsatz der Produkte resultieren. Für die angegebenen Kenndaten gelten die branchenüblichen Mess- und Produktionstoleranzen. Generell kann aus diesen Daten keine Rechtsverbindlichkeit abgeleitet werden. Unsere Produkte werden stetig weiterentwickelt. Deshalb behält sich Strub + Co. AG das Recht vor, alle technischen Daten in diesem Datenblatt jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern.