

MultiClean KR 21

Universalreiniger

Anwendung

- **MultiClean KR 21** ist ein hochwirksamer Intensivreiniger mit kurzer Ablüftzeit und temporärem Korrosionsschutz für die Entfettung von Metallen, Glas, Keramik und vielen Kunststoffen und Elastomeren.
- **MultiClean KR 21** wird empfohlen zur Reinigung vor der Anwendung von Schmierstoffen, zur Entfettung von Oberflächen für Beschichtungen, Lacken oder Kleb- und Dichtstoffen, zur Entfettung von Reibflächen, wie z.B. Kupplungs- und Bremsbelägen, Entfernung gealterter und verharzter Öl- und Fettreste.
- Einige Kunststoff- und Gummiarten (z.B. Thermoplaste wie PVC, Plexiglas, Polystyrol, u.ä.) sowie Lacke können angelöst werden. Wir empfehlen daher vor der Anwendung die Materialbeständigkeit an einer verdeckten Stelle zu prüfen.

Eigenschaften

- Optimale Wirksamkeit durch Kombination mehrerer reinigungsaktiver Wirkstoffe in einer Formulierung
- Schnelle und rückstandsfreie Verdunstung des Reinigers
- Kurzzeitiger Korrosionsschutz durch VCI-Wirkstoffe
- Sehr guter Allzweckreiniger für die Reinigung der meisten Werkstoffoberflächen in Industrie, Gewerbe, Werkstatt, Hobby und Haushalt.

Technische Daten

Kennwerte	Methode	Einheit	MultiClean KR 21
Farbe			farblos
Dichte bei 20°C	DIN EN ISO 3838	g/ml	0,782 – 0,788
Flammpunkt		°C	<21
Basis			Lösemittelgemisch
Geruch			charakteristisch
Additive			VCI -Korrosionsschutz