

### Technisches Datenblatt

Farbe	farblos
Form	flüssig
Geruch	typisch
Dichte	0,82 g/cm <sup>3</sup>
Viskosität bei 20°C	0,98 mPa.s
Siedepunkt	56°C
Flammpunkt	-19°C
Zündtemperatur	460°C
Dampfdruck	247 hPa
Wassergefährdungsklasse	1
Die Angaben sind Durchschnittswerte. Sie dienen lediglich zu Ihrer Information, begründen jedoch keine Gewährleistungsansprüche.	
Entfernt Klebstoffreste von den Händen, aus Polstern, von Kunststoffen und vielen anderen Materialien. Vor der Anwendung wird ein Materialtest empfohlen.	
Einsatzgebiete	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Elektrik- und Elektroindustrie</li><li>▪ Leuchtenindustrie</li><li>▪ Metallverarbeitung</li><li>▪ Automobilbau</li><li>▪ Modellbau</li><li>▪ Möbelindustrie u.v.a.</li></ul>
Einsatzbeispiele	BlitzFix Klebstoffentferner zeichnet sich durch seine Funktionssicherheit aus, ohne die Oberflächen anzugreifen. Selbst das Entfernen von den Händen ist völlig unproblematisch.
<b>Verpackungseinheiten</b>	
25 Stück à 20 ml	
1 Stück à 500 ml	

**BlitzFix** Inh.Hafiz Kavgaci

Ziegelhausweg 1  
89597 Munderkingen  
Tel: +49 7393 896863-0  
[www.blitzfix.vom](http://www.blitzfix.vom)  
[info@blitzfix.com](mailto:info@blitzfix.com)

*Die Angaben in diesem Produkt sind nach unserem besten Wissen erstellt worden und dienen lediglich zu Informationszwecken. Ein Anspruch daraus ist ausgeschlossen. Vor Anwendung sollten eingehende Versuche durchgeführt werden, dabei stellt dieser Prospekt eine Grundlage dar. Die Verantwortung für eventuelle Maßnahmen zum Schutze von Eigentum und Personen trägt der Anwender. Sicherheitsdatenblätter nach geforderter Norm sind für alle Produkte auf Wunsch erhältlich.*