

# Sekundenkleber-Entferner

## 20g

### EIGENSCHAFTEN

**Sekundenkleber-Entferner** entfernt Klebstoffreste von glatten Flächen, ohne die Oberflächen anzugreifen.

Elektrik- und Elektroindustrie, Metallverarbeitung, Automobilbau, Modellbau, Prototypenbau, Fensterbau u.v.a.

### ÜBERSICHT

- unproblematisches Entfernen, auch von den Händen
- Funktionssicherheit, ohne die Oberflächen anzugreifen

PHYSIKALISCHE SPEZIFIKATIONEN		
Farbe		farblos
Form		flüssig
Geruch		typisch
Dichte	g/cm <sup>3</sup>	0,82
Viskosität bei 20 °C	mPas	0,98
Siedepunkt	°C	56
Flammpunkt	°C	-19
Zündtemperatur	°C	460
Dampfdruck	hPa	247
Wassergefährdungsklasse		1

### VERARBEITUNG

Vor der Anwendung wird ein Materialtest an einer nicht sichtbaren Stelle empfohlen.

### LIEFERFORM

Sekundenkleber-Entferner 20 g	Flasche/Stück	<b>Artikel-Nr.</b> 30100115
-------------------------------	---------------	--------------------------------

### HINWEIS

Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche erfolgt nach bestem Wissen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis, auch in Bezug auf etwaige Schutzrechte Dritter, und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Ameba AG garantiert, dass die Produkte mit den jeweiligen Spezifikationen übereinstimmen. Ameba AG übernimmt keine Verantwortung bei Schäden oder Unfällen, die bei der Verwendung der Produkte entstehen können. Die Verantwortung der Firma Ameba AG beschränkt sich auf die Erstattung oder den Ersatz von Produkten, die nicht den angegebenen Spezifikationen entsprechen.