



# Datenblatt S\*Z KLEBSTOFF-EX (Klebstoffentferner)

**S\*Z Klebstoff-EX** ist ein acetonfreies Lösungsmittel zum Entfernen von Cyanacrylatklebstoffen, Harzen und Teer aus Textilien und Leder, sowie von fast allen Oberflächen, Kunststoffen, Lacken und Beschichtungen.

## Anwendung / Handhabung

Vor der Anwendung sollte **S\*Z Klebstoff-EX** an einer verdeckten Stelle auf seine Verträglichkeit getestet werden, besonders bei PVC, ABS/AES, Acrylglas, Acryllacken und gefärbten Textilien!  
S\*Z Klebstoff-EX kann zur Verwendung auf empfindlichen Stoffen 1:1 mit Wasser verdünnt werden. Der zu entfernende Klebstoff wird mit S\*Z Klebstoff-EX benetzt und kann nach einer Einwirkzeit von ca. 3 bis 5 Minuten mittels eines weichen Tuches durch kreisende Bewegung entfernt werden. Zur Reinigung von Textilien wird empfohlen, diese mit einem saugfähigen Tuch zu hinterlegen und den Reinigungsvorgang mehrfach zu wiederholen. Anschließend sollten die gereinigten Oberflächen gründlich mit lauwarmem Wasser abgespült werden.  
Nach Gebrauch Hände gründlich mit Wasser und Seife reinigen. Gebinde fest verschließen und vor Kindern gesichert aufbewahren.

**Lagerung:** Im geschlossenen Zustand unbegrenzt haltbar.

**Erhältliche Gebindegrößen:** 10ml, 20ml mit kurzer Tropfspitze.

## S\*Z Klebstoff-EX eignet sich zum entfernen von:

**S\*Z Sachsenkleber** Art.-Nr. 20004, 20010, 20030, 20050, 20500

**S\*Z UV-Kleber** Art.-Nr. 20003, 20010, 20050

<b>Farbe</b>	transparent, farblos
<b>Geruch</b>	typisch
<b>Dichte</b>	1,14 g/cm <sup>3</sup>
<b>Viskosität bei 20°C</b>	0,98 mPas
<b>Siedepunkt</b>	101 °C
<b>Flammpunkt</b>	36 °C
<b>Dampfdruck</b>	36 mbar
<b>Gefahrenklasse nach VbF</b>	A II
<b>Wassergefährdungsklasse</b>	2

