

## Wichtige Hinweise zur Verwendung und Ablösbarkeit von laugenlöslichen Klebern

### Generell gilt:

1. Die Spültemperatur sollte bei über 80°C, besser 85°C liegen. (muss nicht höher sein)
2. Die Laugenkonzentration sollte 1,5%-2% Lauge liegen.
3. Die Einweichdauer ist abhängig vom Etikettenmaterial und dessen Bedruckung Sie liegt bei ca. 10-15min.
4. Wir empfehlen in jedem Fall eine vorherige Überprüfung der Ablösbarkeit des bedruckten Etiketts.

### Mögliche Fehlerquellen bei unzureichender Ablösbarkeit:

1. Manch ein Spülbetrieb versucht Energie zu sparen und senkt deshalb die Spültemperatur auf unter 80°C
2. Mobile Spüler erfüllen häufig diese Anforderung gar nicht.
3. Eine weitere Fehlerquelle können verkalkte Heizstäbe sein, oder eine defekte Temperatur -Anzeige
4. Ausschlaggebend ist auch die Stelle in der Spülanlage, an der tatsächlich gemessen wird.
5. Effektiv geht es immer um die tatsächliche Spültemperatur.
6. Also am besten immer manuell nachmessen!
7. Lagerung der Flaschen im Freien:  
Direkte UV-Strahlung und Feuchtigkeit (Regen) zerstören die Ablösbarkeit des Spezialklebstoffs.

Stand 03/2016