

## Mehr Sicherheit durch Lösemittelaustausch



Durch einen Lösemittelaustausch bietet Mara® Star SR eine höhere Sicherheit bei der Anwendung – und gleichzeitig eine bessere Sieboffenhaltung.

Mara® Star SR enthält zu geringen Anteilen das Lösemittel Butylglykolat, welches mit dem H-Satz 361d („Kann vermutlich das Kind im Mutterleib schädigen“) gekennzeichnet ist. Für eine höhere Sicherheit bei der Verarbeitung wird dieses Lösemittel ausgetauscht.

Dieser Austausch zeigt sich auch in der Anwendung als Vorteil: Durch eine bessere Sieboffenhaltung!

Alle anderen Eigenschaften bleiben unverändert, so dass der getrocknete Farbfilm bei optimaler Trocknung eine identische Zusammensetzung aufweist. Ausgiebige Druckversuche in verschiedensten ein- und zweikomponentigen Anwendungen bestätigen, dass z. B. in Bezug auf Haftung und chemische Beständigkeit keine Änderungen der technischen Eigenschaften des gedruckten und getrockneten Farbfilms zu erwarten sind.

### Ihre Vorteile:

- Höhere Sicherheit (ohne H361d)
- Bessere Sieboffenhaltung und damit stabilere Druckprozesse

### Umstellungsdatum

Um Ihnen eine fließende Umstellung zu ermöglichen, werden wir die Umstellung ab Wochencode  $\geq 923$  umsetzen. Beide Rezepturen sind untereinander mischbar.

Ein Zusatzhinweis auf dem Etikett

**„Achtung: Verbesserte Rezeptur“**

weist speziell auf die Umstellung hin.

### Ihre Fragen beantwortet Ihnen gerne:

Technical Hotline

Tel.: +49 7141 691140, [technical.hotline@marabu.de](mailto:technical.hotline@marabu.de)