

# MISCHEN IN SICHERER UMGEBUNG

Mischungen aus flüssigen Isocyanaten und Lösemitteln – von klein bis groß



## HIGHLIGHTS

Mischungen aus flüssigen Isocyanaten sowie Lösemitteln bis 5.000 L aus einem Batch

Mischung sowie Abfüllung unter durchgehender Schutzatmosphäre

Sondergebinde auf Anfrage möglich

Individuelle Label nach Ihren Wünschen

### Vorteile:

- Effizientere und nachhaltigere Prozesse
- Nachhaltigeres Wirtschaften
- Vermeidung von Restmengen und Zwischenverpackungen
- Kein Produktverlust durch Feuchtigkeit bei der Abfüllung

Ihre Herausforderung – Unsere Lösung

# KOMPETENZ UND SICHERHEIT

Professionelles Mischen für effiziente und nachhaltige Prozesse

Sie profitieren von unserem umfassenden Knowhow und unserer zuverlässigen Betreuung. Außerdem können wir dadurch Ihre Prozesse nicht nur vereinfachen, sondern auch nachhaltiger gestalten. Produkt-Restmengen und Zwischenverpackungen können gezielt vermieden werden und minimieren so den CO<sub>2</sub>-Fußabdruck.



## MISCHUNGEN UND ABFÜLLUNGEN VON STANDARD BIS SPEZIELL

- Mischungen aus flüssigen Isocyanaten sowie organischen Lösemitteln und gefährlichen Stoffen bis 5.000 L aus einem Batch
- Mischung sowie Abfüllung unter durchgehender Schutzatmosphäre
- Individuelle Label nach Ihren Wünschen
- Musterservice für angefragte Mischungen
- Kleingebindeabfüllung aus IBCs
- Abfüllung der Mischungen in IBC (1.000 L), Fässer und in Kleinstgebinde (ab 100 mL)
- Sondergebilde auf Anfrage
- u.a. MEK, ButAc, EtAc, Aceton, Xylol

## QUALITÄT ZERTIFIZIERT

- Isocyanat-Gehalt DIN EN ISO 11909
- Viskosität: DIN ISO 2884-1
- Festkörper: DIN ISO 3251
- Farbe: DIN EN 1557
- Wassergehalt: DIN 51777

## VORTEILE IM ÜBERBLICK

### VEREINFACHTE PROZESSE UND ERHÖHTE ARBEITS-SICHERHEIT

durch weniger Handling

### NACHHALTIGERES WIRTSCHAFTEN

durch die Vermeidung von Restmengen und Zwischenverpackungen

### KEIN PRODUKT-VERLUST

durch Feuchtigkeit bei der Abfüllung oder Restmengen

### CO<sub>2</sub>-FUSSABDRUCK MINIMIEREN

durch bedarfsgerechte Lieferung für den Produktionsprozess und Verschlinkung der eigenen Prozesse





## EINFACHE BESCHAFFUNG AUS EINER HAND

Auftragsfertigung | Lagerware

- 1. Einkauf Rohstoff**
- 2. Machbarkeit prüfen, Zugriff auf Rohstoffe**  
Prüfung der Produktion
- 3. Bemusterung**  
Angelehnt an den Produktionsprozess
- 4. Angebot**  
Kalkulation und Qualitätsprüfung
- 5. Prüfung und Anpassung**  
Prüfung auf Kundenseite, ggf. Anpassungen der Rezeptur und Versand neuer Muster
- 6. Freigabe und Produktion**  
Qualitätssicherung sorgt für gleichbleibende Qualität

**CSC JÄKLECHEMIE GMBH & CO. KG**

 Matthiasstraße 10 - 12, DE 90431 Nürnberg

 +49 (0) 911 326 46-0

 [info@csc-jaekle.de](mailto:info@csc-jaekle.de)

 [www.csc-jaekle.de](http://www.csc-jaekle.de)

Ein Unternehmen der

