

# FORMENÖL BT

## Betontrennmittel

**Einsatzbereich:** Betontrennmittel für beheizte und unbeheizte saugende und nicht saugende Schalungen.

Geeignet für extrem schwierige Schalvorgänge mit Stahlformen.

**Wirkung:** Bildung einer Trennschicht auf chemisch - physikalischem Wege zwischen Beton und Schalung.

Leichtes Entschalen; saubere flecken- und porenfreie Betonflächen. Kein Rosten der Stahlschalungen durch Zusatz von Korrosionsinhibitoren.

**Techn. Daten:** Farbe und Lieferform: helle wasserunlösliche Flüssigkeit  
Rohstoffbasis: aromatenarme paraffinische, naphthenische Kohlenwasserstoffe mit hochwertigen biologischen Trennschubstoffen  
Dichte: ca. 0,85  
Anwendungstemperatur: - 5 bis 80 Grad C

**Dosierung und** 1 l für ca. 40 - 50 qm Schalung.

**Verarbeitung:** **Formenöl BT** wird gebrauchsfertig geliefert. Der Auftrag auf die einwandfrei gesäuberte Schalung kann mittels Bürste oder Spritzgerät erfolgen. Dünnen und gleichmäßigen Auftrag beachten. Die Bildung von Öllachen auf der Schalungsoberfläche ist unbedingt zu vermeiden .

**Toxikologie** **Formenöl BT** ist nicht toxisch und wasserunlöslich.

**und Ökologie:** Kein gefährlicher Arbeitsstoff im Sinne der Gefahrstoffverordnung. Das Produkt ist gut biologisch abbaubar.

**Lieferung:** 1000 l Container, Fässer 210 l, Kanister 35 l .

**Lagerung:** Gut verschlossen lagern.

## Leifels Betonchemie

GmbH & Co. KG

Otto Lilienthal Straße 9 – 11, 33181 Bad Wünnenberg - Haaren

Telefon: 02957 1465

Fax: 02957 995002

**HINWEIS:** Die von uns verwendeten Rohstoffe und produzierten Eigenerzeugnisse unterliegen strengsten Werkskontrollen. Alle Angaben sind unverbindlich, da der Einsatz der Produkte auf die örtlichen und technischen Gegebenheiten abgestimmt werden muß.  
**Vor Anwendung Eignungsprüfung erforderlich.**