



Produktprogramm



Bauwirtschaft

Auch im **B2B-WEBSHOP!**
Einfach. Schnell. Komfortabel.
shop.oest.de



20 Liter Kanister
210 Liter Fass
1000 Liter IBC

PRODUTBESCHREIBUNG / ANWENDUNG

OEST Econol B 2

OEST ECONOL B 2 ist ein gebrauchsfertiges, lösemittelhaltiges Spezialbetontrennmittel zur Anwendung auf saugenden und nichtsaugenden Schalungen.

Oest Anwendungsempfehlung:

- Sichtbetonteile und -flächen
- Kunststoffschalhäute (Polypropylen)

56 | 85 | 89

Art.- Nr.
35859 / ..

OEST Econol B 2 CP

OEST ECONOL B 2 CP ist ein gebrauchsfertiges, lösemittelhaltiges Spezialbetontrennmittel mit hervorragenden Korrosionsschutz-eigenschaften. Wird zur Anwendung auf saugenden und nichtsaugenden Schalungen, speziell zur Herstellung von hochwertigen Sichtbetonteilen/-flächen eingesetzt. Bevorzugt kommt das Produkt in Fertigteilwerken zum Einsatz.

Oest Anwendungsempfehlung:

- Stahlbetonfertigteile
- Sichtbetonteile und -flächen

56 | 85 | 89

Art.- Nr.
35862 / ..

OEST Econol B 5

OEST ECONOL B 5 ist ein lösemittelfreies, nicht wassermischbares Betontrennmittel, mit guten Korrosionsschutz-eigenschaften, auf Basis spezieller Mineralöl-Raffinate. Wird zur Anwendung auf saugenden und nichtsaugenden Holz-, Metall- und Kunststoffschalungen eingesetzt. Geeignet für den Einsatz in Fertigteilwerken, sowie zur Verarbeitung von Beton auf Baustellen.

Oest Anwendungsempfehlung:

- Stahlbetonfertigteile
- Mischer- und Fahrmisschutz

56 | 85 | 89

Art.- Nr.
35512 / ..

OEST Econol B 5 PP

OEST ECONOL B 5 PP ist ein gebrauchsfertiges, hydrophiles, lösemittelfreies, hochwertiges Spezial-Betontrennmittel zur Anwendung auf saugenden und nichtsaugenden Schalungen (speziell geeignet für kunststoffbeschichtete Schalungen – Polypropylen), zur Herstellung von hochwertigen Sichtbetonteilen /-flächen. Eine Lunkerbildung wird beim Einsatz von Oest Econol B 5 PP deutlich reduziert.

Oest Anwendungsempfehlung:

- Sichtbetonteile und -flächen
- Kunststoffschalhäute (Polypropylen)

56 | 85 | 89

Art.- Nr.
35513 / ..

OEST Econol B 9

OEST ECONOL B 9 ist ein gebrauchsfertiges, lösemittelfreies, nicht wassermischbares Universal-trennmittel auf Basis spezieller Mineralöl-Raffinate. Wird zur Anwendung auf saugenden und nichtsaugenden Holz-, Stahl- und Kunststoffschalungen, zur Verarbeitung von Beton auf Baustellen eingesetzt. OEST Econol B 9 ist ebenfalls bestens als Mischer-schutz in Fertigteil- und Transportbetonwerken geeignet.

Oest Anwendungsempfehlung:

- Hoch-, Tief- und Stahlbetonfertigteilbau
- Sofortentschalung
- Mischer- und Fahrmisschutz

56 | 85 | 89

Art.- Nr.
35858 / ..

OEST Econol B 10

OEST ECONOL B 10 ist ein lösemittelfreies, nicht wassermischbares Universal-trennmittel auf Basis spezieller Mineralöl-Raffinate. Wird zur Anwendung auf saugenden und nichtsaugenden Holz-, Stahl- und Kunststoffschalungen eingesetzt und hat einen hervorragenden Korrosionsschutz. Speziell für den Einsatz bei der Fertigteilherstellung, sowie zur Verarbeitung von Beton auf Baustellen geeignet. OEST Econol B 10 ist ebenfalls bestens als Mischer-schutz in Fertigteil- und Transportbetonwerken geeignet.

Oest Anwendungsempfehlung:

- Hoch-, Tief- und Stahlbetonfertigteilbau
- Sofortentschalung
- Mischer- und Fahrmisschutz
- Pflege und Korrosionsschutz

56 | 85 | 89

Art.- Nr.
35507 / ..



WICHTIGER HINWEIS:

Aufgrund der Anwendungsvielfalt unserer Trennmittel, empfehlen wir Ihnen grundsätzlich, zur Produktauswahl einen unserer Spezialisten zu Rate zu ziehen. Die Angaben beruhen auf Praxiserfahrungen und Laboruntersuchungen. Ggf. sind in speziellen Anwendungsfällen Vorversuche oder Prüfungen unter den gegebenen Einsatzbedingungen notwendig. Bei geforderter Sichtbetonqualität wird grundsätzlich ein Versuch unter den gegebenen Einsatzbedingungen an kleineren Probeflächen empfohlen.



20 Liter Kanister
210 Liter Fass
1000 Liter IBC

**OEST Econol
Bio B Plus**



www.blauer-engel.de/uz178

**OEST Econol
Bio B 10**



**OEST Econol
Bio BTM 01**

PRODUKTBESCHREIBUNG / ANWENDUNG

OEST ECONOL BIO B Plus ist ein biologisch leicht abbaubares, lösemittelfreies, nicht wassermischbares Universaltrennmittel aus pflanzlichen Ölen und toxikologisch einwandfreien Zusatzstoffen. Wird zur Anwendung auf saugenden und nichtsaugenden Holz-, Stahl- und Kunststoffschalungen, sowie zur Verarbeitung von Beton auf Baustellen eingesetzt. Es ist ebenfalls bestens als Mischerschutz in Fertigteil- und Transportbetonwerken geeignet.

Oest Anwendungsempfehlung:

- Hoch-, Tief- und Stahlbetonfertigteilbau
- Sofortentschalung
- Mischer- und Fahrmisscherschutz

56 | 85 | 89

Art.- Nr.
35530 / ..

OEST ECONOL BIO B 10 ist ein umweltfreundliches Universaltrennmittel zur Anwendung auf saugenden und nichtsaugenden Schalungen. Wird zur Herstellung von Fertigteilen, zur Direktausschalung (Nassentformung) und zur Verarbeitung von Orthbeton eingesetzt. OEST ECONOL BIO B 10 ist ebenfalls bestens als Mischerschutz in Fertigteil- und Transportbetonwerken geeignet.

Oest Anwendungsempfehlung:

- Hoch-, Tief- und Stahlbetonfertigteilbau
- Sofortentschalung
- Mischer- und Fahrmisscherschutz

56 | 85 | 89

Art.- Nr.
35529 / ..

OEST ECONOL BIO BTM 01 ist ein umweltfreundliches, biologisch leicht abbaubares, nicht kennzeichnungspflichtiges Trennmittel, speziell für glatte Schalungsoberflächen. Die gebrauchsfertige, lösemittelfreie Emulsion aus pflanzlichen Ölen und unbedenklichen Zusatzstoffen wird bei hochwertigen Sichtbetonteilen/-flächen eingesetzt und zeichnet sich durch hohe Anwenderfreundlichkeit sowie perfekte Trennwirkung aus. Econol Bio BTM 01 ist für ökologisch nachhaltiges Bauen mit höchstem DGNB Platin Standard geeignet.

Oest Anwendungsempfehlung:

- Für Sichtbetonteile mit porenarmen, farblich homogenen Oberflächen
- Geeignet für höchsten DGNB Platin Standard

56 | 85 | 89

Art.- Nr.
35535 / ..



PRODUKTBESCHREIBUNG / ANWENDUNG

**OEST Econol
A 10**

OEST ECONOL A 10 ist ein verarbeitungsfertiges Bitumentrennmittel für den Einsatz bei Verarbeitung und Transport von Asphaltmischgütern.

56 | 85 | 89

Art.- Nr.
35765 / ..

**OEST Econol
PMB 20**

OEST ECONOL PMB 20 ist ein verarbeitungsfertiges Bitumentrennmittel für den Einsatz bei Verarbeitung und Transport von Asphaltmischgütern, speziell mit polymermodifizierten Bitumenarten (PMB).

56 | 85 | 89

Art.- Nr.
35766 / ..

**OEST Econol
Bio PMB 24**

OEST ECONOL BIO PMB 24 ist ein biologisch leicht abbaubares, verarbeitungsfertiges Bitumentrennmittel für den Einsatz bei Verarbeitung und Transport von Asphaltmischgütern, speziell mit polymermodifizierten Bitumenarten (PMB). OEST Econol Bio PMB 24 wird für Anwendungen in umweltsensiblen Regionen empfohlen.

56 | 85 | 89

Art.- Nr.
35764 / ..



Oecopower D® ist zu 100 % erneuerbar und wird aus biogenen Reststoffen hergestellt. Der Kraftstoff für Dieselmotoren hat ein hervorragendes Kaltstartverhalten und ist extrem alterungsstabil. Er hält selbst starke Temperaturschwankungen und hohen Minusgraden stand (keine Dieselpest). Oecopower D® ist kompatibel mit fossilem Diesel und kann ohne Umrüstung eingesetzt werden.

56 | 85 | 89

Art.- Nr.
32572 / ..



OEST LUBRICANTS GmbH & Co. KG

Georg-Oest-Straße 4
D-72250 Freudenstadt
Tel. +49 7441 5390
Fax +49 7441 539149
lubricants@oest.de

www.oestgroup.com

