



Cebo Holland

# Produktdatenblatt

## Tunnel-Lube

Industrial Drilling

### Beschreibung & Eigenschaften

Tunnel-Lube ist speziell entwickelter, dünnflüssiger Drehmomentreduzierer, welcher eine **Reibungsreduzierung** und die **Schmiereigenschaften** einer wasserbasischen Bohrspülung unterstützt. Anwendung findet Tunnel-Lube beim HDD, Microtunneling, geotechnischen Bauwerken sowie Vertikalbohrungen, um das Drehmoment und die Einzugskräfte bzw. Vortriebskräfte, in wasserbasischen Bohrspülungen, zu reduzieren.

Tunnel-Lube **reduziert das Drehmoment** und die Zugkraft auf das Bohrgestänge während des Bohrens. Es verbessert auch ein minimiertes Drehmoment bei Wireline-Applikationen.

Tunnel-Lube besitzt ein gutes Preis-Leistungsverhältnis bei mäßiger bis geringer Einsatzkonzentration. Durch das entstehen eines kompakten und schmierenden Filterkuchen, verbessert es auch die **Bohrlochstabilität**. Tunnel-Lube reduziert die Wahrscheinlichkeit eines Feststeckens von Vortriebsrohren.

### Typische Eigenschaften

<u>Parameter</u>	<u>Testmethode</u>	<u>Anforderung</u>	<u>Typische Eigenschaft</u>
Aussehen			milchig weiß
Spezifisches Gewicht bei 20°C			1.0
Löslichkeit			wasserlöslich

### Empfohlener Einsatz

Geben Sie das Produkt langsam und gleichmäßig hinzu, wenn Sie einen Venturimixer oder schnelldrehendes Rührwerk verwenden.

Tunnel-Lube ist in 19 Liter Kunststoffbehältern erhältlich.

In so far as we can ascertain the above-stated information is correct. However, we are unable to provide any guarantees with regard to the results that you will achieve with this. This specification is provided on the condition that you determine yourself to what degree it is suitable for your purposes.

Date : 16.01.2020  
Document number : 102201D

### Contact us for more information

#### Cebo Holland BV

Westerduinweg 1  
NL-1976 BV IJmuiden  
The Netherlands

info@cebo.com  
www.cebo.com  
Tel. +31(0)255-546262

