

# Technisches Datenblatt

## Erstes Erzgebirgisches WC- Fluid für mobile Toiletten

Durchsicht Nr. 2 vom 01.07.2015

Gedruckt am 10.02.2016

Seite 1 von 1



### Eigenschaften/Anwendungsbereich:

Erstes Erzgebirgisches WC- Fluid ist ein Kombi- Sanitärkonzentrat für transportable Toilettensysteme mit speziellen Geruch vernichtenden Zusätzen.

Wirkt Kalk- und Urinsteinbildung entgegen, verhindert Ablagerungen an den Kunststoffoberflächen und ist selbst bei hohen Außentemperaturen voll wirksam. WC- Fluid ist ein Kombi- Produkt für Fäkalientanks und Spülwasserbehälter.

### Anwendung/Dosierung:

Fäkalientank: 50 – 70 ml mit 1 Liter Wasser vermischt in den Fäkalientank geben. Dosierung ist für einen 10-Liter-Tank ausreichend.

Spülwasserbehälter: 30 ml WC-Fluid je 10 Liter Wasser.

### Lagerhinweise:

Im geschlossenen Gebinde frostfrei und vor Hitze geschützt lagern. Von Lebensmitteln und Futtermitteln getrennt aufbewahren.

### Ökologie:

Die enthaltenen Tenside erfüllen die Bedingungen der biologischen Abbaubarkeit der Verordnung (EG) Nr. 648/2004 über Detergenzien.

### Gefahrenhinweise:

H315 Verursacht Hautreizungen.

H319 Verursacht schwere Augenreizung.

### Sicherheitsratschläge:

P280 Augenschutz und Schutzhandschuhe tragen.

P302+P352 BEI KONTAKT MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen.

P332+P313 Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

P337+P313 Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

### Physikalische Daten:

Farbe:	blau
Konsistenz:	flüssig
Geruch:	charakteristisch
pH-Wert:	6,5 - 7
Dichte:	0,995 g/cm <sup>3</sup> bei 20 °C

### Sonstige Angaben

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.



### Piktogramme Anwendungsbereiche



### Gefahrensymbol



H315 Verursacht  
Hautreizungen.  
H319 Verursacht  
schwere Augenreizung.

### Inhaltsstoffe

< 5 % kationische Tenside, nichtionische Tenside.  
Weitere Angaben: Duftstoffe (d-Limonene).

### Gebindeformen

Art. 24032	1 Liter Flasche 12 Flaschen/Karton 50 Karton/Palette
Art. 24031	10 Liter Kanister 60 Kanister/Palette