

# SUSPEND-IT

## DODATEK BIOPOLIMEROWY

### OPIS

SUSPEND-IT jest łatwo mieszalnym biopolimerowym dodatkiem stosowanym do kontroli parametrów reologicznych płynu wiertniczego.

### ZASTOSOWANIE

Zaprojektowany w celu zwiększenia wytrzymałości żelu poprawia zawieszenie oraz transport zwiercin z długich otworów wiertniczych. SUSPEND-IT może być stosowany zarówno na bazie wody słodkiej jak i słonej.

### ZALETY STOSOWANIA

- Łatwo dysperguje w płynach wiertniczych.
- Poprawia wytrzymałość żelu przy niewielkim wzroście lepkości.
- Można mieszać w wodzie zarówno słodkiej jak i słonej.
- Łatwo transportuje duże zwierciny w długich otworach.
- Poprawia PV/YP.
- Wzmacnia wytrzymałość osadu filtracyjnego i poprawia stabilność otworu.

### MIESZANIE

Wsypywać powoli do leja strumieniowego przy maksymalnym ścinaniu, aby uniknąć zbrylania minimalizując straty. Zalecane koncentracje: 0,5–1,5 kg produktu SUSPEND-IT na 1 m<sup>3</sup> płuczki. SUSPEND-IT należy dodawać do zdyspergowanej płuczki.

### PAKOWANIE

Worki: 10 kg; 50 worków/paleta 120 x 80 cm.  
Wiadra: 12 kg; 24 wiadra/paleta 120 x 80 cm  
lub  
36 wiader/paleta 115 x 115 cm.  
Każdą paletę zawsze owijamy folią ochronną.