



## NEOVIS®

悬浮剂 

### 产品描述

NEOVIS® 增粘剂是一种特殊工艺下制成的白色聚合物产品，用来提高油基钻井液低剪切速率下的流变性能，同时提升体系的悬浮力，改善井眼清洁。NEOVIS® 增粘剂在不需要加入有机土的情况下即可改变整个体系的流型结构，改善体系的剪切稀释性，是专门为无土相高性能油基钻井液设计的产品。NEOVIS® 增粘剂抗温能力达 200°C。

### 应用范围 / 功能

- 提高油基钻井液低剪切速率下的流变性能，同时提升体系的悬浮力
- 可以单独使用，完全替代有机土，专门为无土相高性能油基钻井液设计的产品
- 应用于大位移井和大斜度井
- 减少体系的固相含量，提高机械钻速

### 优势

- 产品热稳定性达 200°C
- 改善泥浆流变性和井眼清洁能力
- 加量少，适用于所有油基钻井液体系

### 产品特性

- 外观：白色粉末
- 比重：1.08

### 推荐用量

- 推荐加量：3-8 kg/m<sup>3</sup>，现场使用时需要根据小样实验结果确定最佳加量

### 包装

- 25 公斤 / 袋