

TECHNICAL DATA

CETCO® PÂTE À JOINT

ANCIENNEMENT VOLCLAY PIPE JOINT COMPOUND LUBRIFIANT

DESCRIPTION

La pâte à joint CETCO PIPE JOINT COMPOUND est un joint d'outil sans plomb, et un lubrifiant de tige maîtresse de grade supérieur pour les travaux lourds de forage. Cette mixture spéciale du mélange de flocons de cuivre les plus fins avec une base supérieure assure une protection maximale sous des températures extrêmes et des conditions défavorables.

USAGE RECOMMANDÉ

La pâte à joint CETCO PIPE JOINT COMPOUND peut être utilisée pour les tiges de forage, les tiges maîtresses, les outils de forage souterrains, les tiges de production et le tubage. La pâte à joint CETCO PIPE JOINT COMPOUND est recommandé pour une utilisation sur les raccords rotatifs et est conçu pour forer des formations dures, des trous profonds et d'autres applications de haute torsion. Des applications spéciales incluent un lubrifiant de rodage pour les nouveaux outils de joints et un lubrifiant supérieur pour les jambes des plateformes auto-élevatrices.

CARACTÉRISTIQUES

- ▶ Contient des inhibiteurs de corrosion et de H₂S
- ▶ Élimine l'éraillure et le grippage
- ▶ Performance en haute température
- ▶ Sans plomb
- ▶ Rencontre les exigences des conditions de forage difficiles

MÉLANGE ET APPLICATIONS

Appliquer généreusement.

EMBALLAGE

Seau de 9 kg, 100 par palette. Toutes les palettes sont emballées avec du plastique.

