

Fiche technique



Matériels et Outils
pour le Sans Tranchée

VISCOSIFIANT POUDRE, STABILISANT DES ARGILES

SC MUD P®



Description

SC MUD® P est un polymère hydrosoluble de synthèse de haut poids moléculaire.

SC MUD® P est un puissant viscosifiant poudre, recommandé pour tout type de forage à la boue et en particulier pour le forage d'horizons argileux sensibles.

MOST
205 Bld Marcel Cachin
91430 IGNY
France

Phone: +33 (0)1 69 33 17 39
Email: contact@mostfrance.com

Applications

Les fluides de forage formulés à base de SC MUD P sont recommandés pour :

- Forages d'eau et sondages de reconnaissance de sols.
- Forages Horizontaux dirigés.
- Pieux forés et parois moulées en terrains faiblement perméables.
- Fonçage et microtunnelage.
- Boucliers à pression de boue et pression de terre.

COPYRIGHT ©
CLARIANT INTERNATIONAL LTD 2012
ISSUE november 2012

Bénéfices

- Rendement viscosimétrique élevé.
- Utilisable indifféremment en eau douce et en eau salée.
- Produit dégradable, ne fermente pas.
- Produit non dangereux pour l'environnement.

Propriétés physiques

Aspect:	Poudre blanche
Densité apparente:	0.9 g/cm ³
pH d'une boue à 2 kg/m ³	7 – 8
Concentration maximale conseillée	5 Kg / m ³

Recommandations d'utilisation

- Forage à la boue

Généralement, 0,5 à 2 kg/m³ d'eau en fonction des terrains à forer.

- Forage à la mousse

SC MUD P ajouté à raison de 0,3 à 0,5 kg/m³ de solution moussante SC FOAM permet d'en améliorer les propriétés lubrifiantes ainsi que sa stabilité.

- Fluides conditionneurs pour boucliers à pression de terre

La version liquide (SC MUD L) est préférée.

- Fonçage et Microtunnelage

La version liquide (SC MUD L) est préférée.

Contactez notre service commercial pour tout complément d'information.

Conditionnement

Sacs plastiques de 25 kg sur palettes de 1000 kg

Sachets de 1 kg dans cartons de 15 kg.

Stockage

Conserver le produit dans son emballage d'origine à l'abri de l'humidité pendant une période de 12 mois maximum.

Une baisse de rendement peut résulter d'un mauvais stockage.

Documentation disponible

Fiche de données de sécurité et Fiches d'application sur demande. Contactez notre service commercial pour tout complément d'information.

Les indications ci-dessus se basent sur l'état actuel de nos connaissances et ne peuvent en aucun cas engager notre responsabilité dans l'exploitation qui pourrait en être faite.

© Trademark registered in many countries and owned by Clariant
© 2012 Clariant International Ltd, Rothausstrasse 61, 4132 Muttenz, Switzerland



Clariant International Ltd

