#### **FICHE TECHNIQUE**

# CHRYSO®Convert M

**Autres Produits** 



#### **DESCRIPTIF**

CHRYSO®Convert M est un agent d'assèchement des boues dont CHRYSO®Convert M facilite la reprise, le transport et l'évacuation le fort taux d'humidité rend la manutention complexe.

des houes:

- de bacs de décantation des eaux de lavage de centrales à béton
- de lavage de granulats en carrière

### **INFORMATIONS INDICATIVES**

Nature du produit	poudre
Couleur	Blanc cassé - beige clair
Durée de vie	24 mois
Densité (20°C)	0,600 ± 0,150

### MODE D'EMPLOI

Après homogénéisation préalable des boues à traiter, le produit doit être épandu puis mélangé. L'assèchement prend une dizaine de minute.

Le produit est conditionné en sacs de 25kg.

#### Dosage:

De 5kg/m3 à 25kg/m3 selon la nature de la boue à traiter et son taux

d'humidité.

Le dosage optimum sera déterminé par des essais industriels.

## **PRÉCAUTIONS**

• Stocker à l'abri de l'humidité et des intempéries.

Le produit doit être conservé au sec, à l'abri d'une exposition directe au soleil, et dans des températures comprises entre 0°C et 35°C.

#### **SÉCURITÉ**

Avant toute utilisation, consulter la fiche de données de sécurité.

