



Neutralac® SLS45

La Chaux liquide

Teneur en matière sèche : 45%

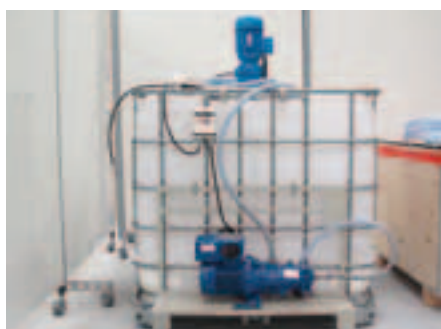
**Teneur en Ca(OH)₂ : 94%
sur extrait sec**

Réactivité Kiwa < 5 secondes

Viscosité : 200 à 400 cPs

Caractéristiques chimiques & physiques

Elles sont déterminées suivant les méthodes laboratoire Groupe en conformité avec les modes opératoires normalisés.



Description & Utilisation

Neutralac® SLS45 est un réactif calcique se présentant sous forme d'un liquide concentré blanc inodore.

Neutralac® SLS45 s'utilise dans les applications suivantes :

- apport d'ions Calcium
- neutralisation et/ou ajustement pH
- floculation et/ou précipitation

Vos avantages & vos gains

Neutralac® SLS45 est un nouveau réactif à réactivité et concentration élevées synonyme pour vous de :

- stabilité
- performances
- facilité de stockage et de mise en oeuvre
- élimination des émissions de poussières
- simplification des équipements
- réduction des coûts d'investissements

Dosage & mise en oeuvre

Grâce à sa faible viscosité, Neutralac® SLS45

- se dose par simple pompage et/ou de façon gravitaire
- peut-être aisément dilué
- apporte précision et souplesse au dosage

Données de sécurité

Fiche de données de sécurité : Hydroxyde de calcium Ca(OH)₂

Le producteur garantit que toutes les diligences sont mises en oeuvre pour le respect des critères définis.

Toutefois, s'agissant de produit d'origine naturelle, de légères variations par rapport aux caractéristiques physico-chimiques mentionnées peuvent être enregistrées sans incidence notable sur la qualité du produit.