

BIOCOMPIG

Fournisseur d'engrais organique

WinCal est un produit résiduel du processus d'adoucissement de l'eau potable dans les installations d'eau potable. WinCal est un engrais à base de chaux à libération lente. WinCal contient un niveau élevé de carbonate de calcium et neutralise par conséquent les acides dans le sol et augmente le niveau de pH. La valeur du pH est particulièrement importante pour la disponibilité de certains éléments nutritionnels comme l'azote et les phosphates. Un chaulage régulier est donc crucial pour une culture saine.

Une teneur excessive en magnésium peut endommager la structure du sol. Par conséquent, en raison de sa faible teneur en oxyde de magnésium, WinCal est parfaitement adapté aux sols avec un excès de magnésium.

Composition

Carbonate de calcium (CaCO ₃)	97%
Oxyde de calcium (CaO)	54%
Oxyde de Magnésium (MgO)	< 1%
Fer (Fe)	0,5%
Manganèse (Mn)	0,2%
Teneur en humidité	2 - 5%
Valeur neutralisante	54
Métaux lourds	
Cadmium (Cd)	< 0,1 ppm
Plomb (Pb)	< 0,05 ppm
Mercure (Hg)	< 0,05 ppm
Densité (kg/m ³)	2500

Aspect micro granulés

Couleur Brun/jaune

Conditionnement en vrac ou en Big Bag

Dosage d'application 1000 - 3000 kg/ha selon le niveau de pH et la teneur en matière organique du sol. L'application peut être effectuée avec un épandeur d'engrais standard.

Pour plus d'informations ou une demande d'échantillon, veuillez nous contacter par email info@biocompig.com ou visitez notre site web www.biocompig.com.