

DESCRIPTION DU PRODUIT

Le **FOOTCAL** est une poudre de calcaire d'origine naturelle de couleur blanc intense.

INGREDIENT DE BASE

Carbonate de calcium – CaCO_3
Poudre blanche, inodore, très fine et prête à l'emploi.

APPLICATION

Le **FOOTCAL** est idéale pour le marquage des terrains de sport et le traçage de lignes blanches durables.
Elle peut s'utiliser avec un épandeur classique.

ANALYSE CHIMIQUE TYPE (valeurs moyennes sur sec)

	Methode	Moyenne	
CaCO ₃	Calculé	99,5	%
MgCO ₃	XRF	0,40	%
pH	pH Electrode	9,4	

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES & DISTRIBUTION GRANULOMETRIQUE (valeurs moyennes)

	Methode	Moyenne	
Densité apparente non tassée	ISO 787-11	0,85	Kg / m ³
Densité apparente tassée	ISO 787-11	1,25	Kg / m ³
Masse volumique réelle	ISO 787-10	2,7	Kg / m ³
x99	Sympatec Laser	40	µm
x50	Sympatec Laser	7	µm
H ₂ O	ISO 787-2	0,10	%
blancheur	ISO 7724	97,1	
Dureté		3	Mohs

	Methode	Moyenne	
Tamis à aspiration d'air			
Passant à 40µm	EN 933-10	99	%

REFERENCES / NORMES

EINECS 215-279-6

ISO 9001:2015

CAS 471-34-1

ISO 14001:2015

Exempté de REACH


SECURITE

Fiche de sécurité disponible sur demande.

Le produit carbonate de calcium est inerte et non dangereux.

Produit neutre sans aucun risque toxicologique pour les joueurs et utilisateurs.

STOCKAGE

Stocker à l'abri de l'humidité.

LIEU DE PRODUCTION

B - 5300 Seilles

N°EDITION

320.BESE.S.13.Fr

MISE A JOUR

13-02-20

Le produit étant d'origine naturelle, les valeurs mentionnées peuvent être sujettes à des variations et n'engagent nullement la société.