

FICHE PRODUIT

SAMIN

SAMIN
Les Miroirs
18, avenue d'Alsace
92096 La Défense Cedex
Tél : 01 47 62 55 10
Fax : 01 47 62 55 11

SAMINET - CH 0/2

Réf. 1000000886

Etablissement	CHANAC (Lozère)	Application	FILIERES AGRICOLES
Gisement	Cros-Haut	Utilisation	Litière sèche
Type	Dolomie (CaMg(CO₃)₂)	Qualité	Broyé, granulométrie 0/2 mm
Conditionnement	Vrac, Big Bags, sacs		



Economie de paille
Rééquilibrage du lisier
Confort des animaux
Intérêt sanitaire
Gain de temps

Analyse chimique moyenne

CaO	32,73	%
MgO	19,76	%
Fe ₂ O ₃	0,0373	%
SiO ₂	0,10	%
Al ₂ O ₃	0,1038	%
Perte au feu (à 1100°C) ~	47,23	%

Caractéristiques physiques moyennes

Masse volumique réelle	2,7 t/m ³
Masse volumique apparente	1,75 t/m ³
Dureté	3,5 Mohs
Humidité	0,1%

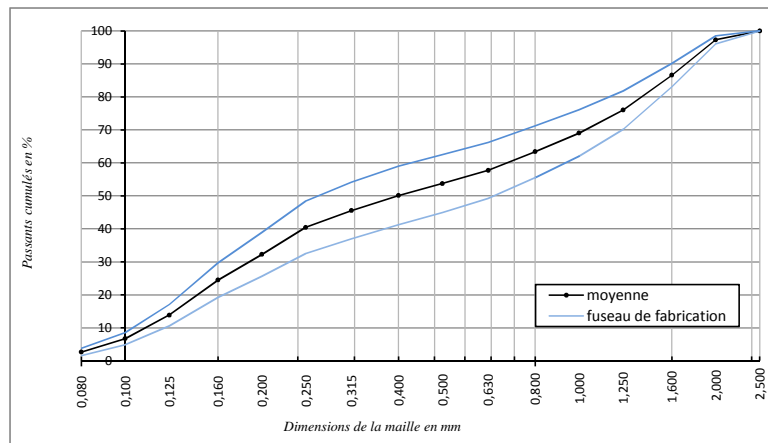
Éléments trace et métaux lourds

As	4 ppm	Ga	0 ppm	Rb	3 ppm	U	3 ppm
Ba	0 ppm	La	0 ppm	Sb	0 ppm	V	0 ppm
Ce	352 ppm	Mo	0 ppm	Sc	0 ppm	Y	11 ppm
Co	0 ppm	Nb	1 ppm	Sn	0 ppm	Zn	6 ppm
Cr	0 ppm	Ni	5 ppm	Sr	43 ppm	Zr	10 ppm
Cs	0 ppm	Pb	9 ppm	Th	2 ppm		

Les résultats d'analyses (obtenus par fluorescence) mentionnés ci - dessus sont des valeurs moyennes représentatives de la qualité du produit.
Le produit étant d'origine naturelle, les résultats peuvent subir quelques variations.

Tamissage AFNOR

Ouverture de maille en mm	Passant cumulés %
2,500	100,00
2,000	97,29
1,600	86,60
1,250	75,99
1,000	69,04
0,800	63,35
0,630	57,72
0,500	53,74
0,400	50,11
0,315	45,57
0,250	40,45
0,200	32,28
0,160	24,45
0,125	13,86
0,100	6,71
0,080	2,68

ANALYSE GRANULOMETRIQUE MOYENNE

Utilisable en Agriculture biologique conformément au
règlement européen CE 834/2007

Directeur Commercial