



société
de recherche
et de développement
viticole

35, rue de la Combe du Meunier - ZA du Castellas
11100 Montredon des Corbières
tel: 04 68 90 92 00 - Fax: 04 68 32 03 37
mail: contact@srdv.fr

-

tel:

mail:



RAPPORT D'ANALYSE DE FERTILISANT

IDENTIFICATION ECHANTILLON

Nom de l'échantillon :

N° DOSSIER

Date de réception: 05/09/2011
Date d'analyse: 06/03/2019
Date d'édition: 06/03/2019

Paramètre	Unité	Valeur sur sec		Valeur sur brut		LQ
pH	-			8,21		-
Taux d'humidité	%			26,7		-
Azote total	%	0,1		0,1		-
Carbone Total	%	2,4		1,8		-
Phosphore (P205)	g/kg	11,0	(1%)	8,1	(1%)	1,7
Potassium (K20)	g/kg	7,2	(0,72%)	5,3	(0,53%)	3,0
Calcium (CaO)	g/kg	28,4	(2,84%)	20,8	(2,08%)	3,5
Magnésium (MgO)	g/kg	34,8	(3%)	25,5	(3%)	4,1
Sodium	g/kg	2,0		1,5		0,05
Fer	g/kg	0,3		0,2		0,005
Cuivre	mg/kg	9,0		6,6		5
Bore	mg/kg	4,1		3,0		2,5
Manganèse	mg/kg	40,0		29,3		12,5
Zinc	mg/kg	47,0		34,5		25
Rapport C/N	-		17,3			-
Matière organique	g/kg	48,4	(4,8%)	35,5	(3,5%)	-

Les échantillons ont été fournis par le demandeur

LQ: limite de quantification

Matière organique déterminée à partir du calcul conventionnel : 2 x Teneur en Carbone organique (g/kg)

Dans une tonne de ce produit :

1,0 kg d'Azote
8,1 kg de P205
5 kg de K20
20,8 kg de CaO
25,5 kg de MgO
35 kg de M.O

Analyse émise sous la responsabilité de :
Fanny Hernandez

Signature: