



RAPPORT D'ANALYSES COMPOSTS

EVERE

ZI CABAN SUD
Route du Quai Minéralier

13270 FOS SUR MER

EXPLOITANT

EVERÉ
Caban Sud, rte quai minéralier
13270 FOS-SUR-MER

Type échantillon : Composts

Référence Commande :

Réf. échantillon :

SIEGE.13.1 / 2011-04-08_GATEAU TAMIS, S14 /
EVERE.SIEGE.13.1

Dossier : LAB11-3891

Numéro Labo. : D-02414-11

Date de prélèvement : 04/04/2011

Date de réception : 15/04/2011

Date fin analyses : 29/04/2011

Date début analyses : 15/04/2011

Date d'édition : 29/04/2011

Caractérisation Agronomique

Résultats

Unités

Conformité

C : Conforme

NC : Non Conforme

Valeurs Limites Basses

Valeurs Limites Hautes

Matière Sèche

30.1

C

%

30

100

Oligos et Eléments traces

Résultats

Unités

Conformité

C : Conforme

NC : Non Conforme

Valeurs Limites

Plomb (Pb)

183

NC

mg/Kg

180

Zinc Total (Zn)

431

C

mg/Kg

600

Les avis et interprétations sont hors champ de l'accréditation.

Texte ayant servi de base à l'interprétation : NF U44-051 - modalité GENERAL.

La conformité ne porte que sur les analyses demandées. Les appréciations de conformité sont données sans prise en compte des incertitudes sur les résultats.



ACCREDITATION COFRAC
N°1-0751

Portée disponible sur
www.cofrac.fr

SADEF

Rue de la Station - F 68700 Aspach le Bas - www.sadef.fr

Tel : +33 (0)3 89 62 72 30 - Fax : +33 (0)3 89 62 72 39 - Email : pole@sadef.fr

L'accréditation de la section Laboratoire du COFRAC atteste de la compétence technique des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation, essais identifiés par une étoile (*). Ce rapport d'analyse concerne seulement l'échantillon soumis aux analyses. Ce rapport ne doit pas être reproduit sans l'approbation du laboratoire d'essai. La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale.

Ce rapport comporte : 2 page(s)

Rapport d'analyses n° : D-02414-11

Version n°0

Page 2/2



RAPPORT D'ANALYSES COMPOSTS

EVERE

ZI CABAN SUD
Route du Quai Minéralier

13270 FOS SUR MER

EXPLOITANT

EVERÉ
Caban Sud, rte quai minéralier
13270 FOS-SUR-MER

Dossier : LAB11-3891

Numéro Labo. : D-02414-11

Date de prélèvement : 04/04/2011

Date de réception : 15/04/2011

Date fin analyses : 29/04/2011

Date début analyses : 15/04/2011

Date d'édition : 29/04/2011

Type échantillon : Composts

Référence Commande :

Réf. échantillon :

SIEGE.13.1 / 2011-04-08_GATEAU TAMIS, S14 /
EVERE.SIEGE.13.1

Caractérisation

Agronomique Générale

	Résultats :	/ sec	/ brut	Unités	Méthodes
* Matière Sèche			30.1	%	NF EN 13040

Oligos éléments et

éléments traces métalliques totaux

	Résultats (/MS 105°C)	Unités	Méthodes
* Plomb (Pb)	183 +/- 30	mg/Kg	NF EN 13650, Dosage ICP MS NF EN ISO 17294
* Zinc Total (Zn)	431 +/- 62	mg/Kg	NF EN 13650, Dosage ICP MS NF EN ISO 17294

Les Résultats sont exprimés sur le produit brut en poids/poids (o/oo équivaut à g/kg ou kg/t)

Jean-Marc KRAEMER

Responsable Département MATIERES
FERTILISANTES

* : Analyses SADEF réalisées sous accréditation.

La validation technique des résultats vaut pour la signature du responsable des analyses.



ACCREDITATION COFRAC
N°1-0751
Portée disponible sur
www.cofrac.fr

SADEF

Rue de la Station - F 68700 Aspach le Bas - www.sadef.fr
Tel : +33 (0)3 89 62 72 30 - Fax : +33 (0)3 89 62 72 39 - Email : pole@sadef.fr

L'accréditation de la section Laboratoire du COFRAC atteste de la compétence technique des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation, essais identifiés par une étoile (*). Ce rapport d'analyse concerne seulement l'échantillon soumis aux analyses. Ce rapport ne doit pas être reproduit sans l'approbation du laboratoire d'essai. La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale.

Ce rapport comporte : 2 page(s)
Rapport d'analyses n° : D-02414-11

Version n°0
Page 1/2



RAPPORT D'ANALYSES COMPOSTS

EVERE

ZI CABAN SUD
Route du Quai Minéralier

13270 FOS SUR MER

EXPLOITANT

EVERÉ
Caban Sud, rte quai minéralier
13270 FOS-SUR-MER

Type échantillon : Composts

Référence Commande :
Réf. échantillon :

SIEGE.15.1 / 2011-04-08_GATEAU CENTRIF, S14 /
EVERE.SIEGE.15.1

Dossier : LAB11-3889

Numéro Labo. : D-02412-11

Date de prélèvement : 04/04/2011

Date de réception : 15/04/2011

Date fin analyses : 29/04/2011

Date début analyses : 15/04/2011

Date d'édition : 29/04/2011

Caractérisation Agronomique

Résultats

Unités

Conformité

C : Conforme

NC : Non Conforme

Valeurs Limites Basses

Valeurs Limites Hautes

Matière Sèche

36.0

C

%

30

100

Oligos et Eléments traces

Résultats

Unités

Conformité

C : Conforme

NC : Non Conforme

Valeurs Limites

Plomb (Pb)

359

NC

mg/Kg

180

Zinc Total (Zn)

720

NC

mg/Kg

600

Les avis et interprétations sont hors champ de l'accréditation.

Texte ayant servi de base à l'interprétation : NF U44-051 - modalité GENERAL.

La conformité ne porte que sur les analyses demandées. Les appréciations de conformité sont données sans prise en compte des incertitudes sur les résultats.



RAPPORT D'ANALYSES COMPOSTS

EVERE

ZI CABAN SUD
Route du Quai Minéralier

13270 FOS SUR MER

EXPLOITANT

EVERÉ
Caban Sud, rte quai minéralier
13270 FOS-SUR-MER

Type échantillon : Composts

Référence Commande :
Réf. échantillon :

SIEGE.15.1 / 2011-04-08_GATEAU CENTRIF, S14 /
EVERE.SIEGE.15.1

Dossier : LAB11-3889

Numéro Labo. : D-02412-11

Date de prélèvement : 04/04/2011

Date de réception : 15/04/2011

Date fin analyses : 29/04/2011

Date début analyses : 15/04/2011

Date d'édition : 29/04/2011

Caractérisation

Agronomique Générale

Résultats :

/ sec

/ brut

Unités

Méthodes

* Matière Sèche

36.0

%

NF EN 13040

Oligos éléments et

éléments traces métalliques totaux

Résultats (/MS 105°C)

Unités

Méthodes

* Plomb (Pb)

359

+/- 45

mg/Kg

NF EN 13650, Dosage ICP MS NF EN ISO 17294

* Zinc Total (Zn)

720

+/- 100

mg/Kg

NF EN 13650, Dosage ICP MS NF EN ISO 17294

Les Résultats sont exprimés sur le produit brut en poids/poids (o/oo équivaut à g/kg ou kg/t)

Jean-Marc KRAEMER

Responsable Département MATIERES
FERTILISANTES

* : Analyses SADEF réalisées sous accréditation.

La validation technique des résultats vaut pour la signature du responsable des analyses.



ACCREDITATION COFRAC
N°1-0751
Portée disponible sur
www.cofrac.fr

SADEF

Rue de la Station - F 68700 Aspach le Bas - www.sadef.fr
Tel : +33 (0)3 89 62 72 30 - Fax : +33 (0)3 89 62 72 39 - Email : pole@sadef.fr

L'accréditation de la section Laboratoire du COFRAC atteste de la compétence technique des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation, essais identifiés par une étoile (*). Ce rapport d'analyse concerne seulement l'échantillon soumis aux analyses. Ce rapport ne doit pas être reproduit sans l'approbation du laboratoire d'essai. La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale.

Ce rapport comporte : 2 page(s)

Rapport d'analyses n° : D-02412-11

Version n°0

Page 1/2



**RAPPORT D'ANALYSES
COMPOSTS**

EVERE
ZI CABAN SUD
Route du Quai Minéralier
13270 FOS SUR MER

EXPLOITANT
EVERÉ
Caban Sud, rte quai minéralier
13270 FOS-SUR-MER

Type échantillon : Composts
Référence Commande :
Réf. échantillon :
SIEGE.16.1 / 2011-04-08_JUS CENTRIF, S14 /
EVERE.SIEGE.16.1

Dossier : LAB11-3888 **Numéro Labo.** : D-02411-11

Date de prélèvement : 04/04/2011
Date de réception : 15/04/2011
Date fin analyses : 29/04/2011
Date début analyses : 15/04/2011
Date d'édition : 29/04/2011

Caractérisation Agronomique	Résultats		Unités	Conformité	
	C : Conforme	NC : Non Conforme		Valeurs Limites Basses	Valeurs Limites Hautes
Matière Sèche	1.99	NC	%	30	100
Oligos et Eléments traces	Résultats		Unités	Conformité	
	C : Conforme	NC : Non Conforme		Valeurs Limites	
Plomb (Pb)	34.0	C	mg/Kg	180	
Zinc Total (Zn)	182	C	mg/Kg	600	

Les avis et interprétations sont hors champ de l'accréditation.
Texte ayant servi de base à l'interprétation : NF U44-051 - modalité GENERAL.
La conformité ne porte que sur les analyses demandées. Les appréciations de conformité sont données sans prise en compte des incertitudes sur les résultats.



ACCREDITATION COFRAC
N°1-0751
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



Rue de la Station - F 68700 Aspach le Bas - www.sadef.fr
Tel : +33 (0)3 89 62 72 30 - Fax : +33 (0)3 89 62 72 39 - Email : pole@sadef.fr

L'accréditation de la section Laboratoire du COFRAC atteste de la compétence technique des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation, essais identifiés par une étoile (*). Ce rapport d'analyse concerne seulement l'échantillon soumis aux analyses. Ce rapport ne doit pas être reproduit sans l'approbation du laboratoire d'essai. La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale.

Ce rapport comporte : 2 page(s)
Rapport d'analyses n° : D-02411-11

Version n°0
Page 2/2

- 6 MAI 2011
005663**RAPPORT D'ANALYSES
COMPOSTS**

EVERE

ZI CABAN SUD
Route du Quai Minéralier

13270 FOS SUR MER

EXPLOITANT

EVERÉ
Caban Sud, rte quai minéralier
13270 FOS-SUR-MER

Type échantillon : Composts

Référence Commande :
Réf. échantillon :SIEGE.16.1 / 2011-04-08_JUS CENTRIF, S14 /
EVERE.SIEGE.16.1

Dossier : LAB11-3888

Numéro Labo. : D-02411-11

Date de prélèvement : 04/04/2011

Date de réception : 15/04/2011

Date fin analyses : 29/04/2011

Date début analyses : 15/04/2011

Date d'édition : 29/04/2011

**Caractérisation
Agronomique Générale**

Résultats : / sec / brut Unités Méthodes

* Matière Sèche 1.99 % NF EN 13040

**Oligos éléments et
éléments traces métalliques totaux**

Résultats (/MS 105°C) Unités Méthodes

* Plomb (Pb) 34.0 +/- 10.7 mg/Kg NF EN 13650, Dosage ICP MS NF EN ISO 17294

* Zinc Total (Zn) 182 +/- 28 mg/Kg NF EN 13650, Dosage ICP MS NF EN ISO 17294

Les Résultats sont exprimés sur le produit brut en poids/poids (o/oo équivaut à g/kg ou kg/t)

Jean-Marc KRAEMER

Responsable Département MATIERES
FERTILISANTES

* : Analyses SADEF réalisées sous accréditation.

La validation technique des résultats vaut pour la signature du responsable des analyses.

ACCREDITATION COFRAC
N°1-0751
Portée disponible sur
www.cofrac.fr

SADEF

Rue de la Station - F 68700 Aspach le Bas - www.sadef.fr
Tel : +33 (0)3 89 62 72 30 - Fax : +33 (0)3 89 62 72 39 - Email : pole@sadef.fr

L'accréditation de la section Laboratoire du COFRAC atteste de la compétence technique des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation, essais identifiés par une étoile (*). Ce rapport d'analyse concerne seulement l'échantillon soumis aux analyses. Ce rapport ne doit pas être reproduit sans l'approbation du laboratoire d'essai. La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale.

Ce rapport comporte : 2 page(s)
Rapport d'analyses n° : D-02411-11Version n°0
Page 1/2