

## FICHE PRODUIT

### AMENDEMENT ORGANIQUE NF U 44 051 (avril 2006)

#### COMPOST VERT :

Compost obtenu à partir de végétaux issus de l'entretien des jardins et espaces verts (tontes, tailles, élagages, feuilles etc...), bruts, ayant subi un procédé de compostage caractérisé.

Produit obtenu par compostage aérobie.

**Nom et raison sociale de l'unité de production : LELY Environnement SA**

**Responsable de la mise sur le marché : Lionel LACRAMPE**

**Adresse du responsable : 37 rue Pierre Sépard – 38600 FONTAINE**

N°tel : 04.76.27.11.72

N°fax :04.76.53.01.31

### N° lot de produit commercialisable : Mai 2018

Densité du produit : 650 kg / m<sup>3</sup>

Maille de criblage : 15 mm

#### COMPOSITION

Compost vert	Teneurs déclarées (en % produit brut)
Matière sèche	52.2
Matière organique	33.3
Azote total (N)	0.959
Azote organique (N org)	9.5 kg/tonne
pH	8.2
Anhydride phosphorique (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	0.262
Potassium total (K <sub>2</sub> O)	0.625
Calcium total (CaO)	37.8 kg/tonne
Magnésium total (MgO)	5.75 kg/tonne
C/N (sans unité)	17

#### INDICATIONS SPECIFIQUES D'EMPLOI

Il doit être utilisé selon les indications suivantes :

- utiliser en mélange avec de la terre
- ne pas dépasser la dose prescrite
- ne pas utiliser pur

**Dose d'emploi préconisée (à adapter à la culture et au type de sol) :**

- 15 tonnes/ha/an en apports réguliers (ou 3 Litres/m<sup>2</sup>/an)

**Mode d'emploi conseillé :**

- Epandre en surface ou incorporer en mélange avec la terre (plantations)

**Précautions de stockage et manipulation par l'utilisateur :**

- Stockage vrac : garder à l'abri de l'humidité et du soleil
- Ne pas ingérer

**Délai d'utilisation :**

- Un an après la date de fabrication du lot, correspondant à la livraison