# COMPLANT EDEN

## > CARACTÉRISTIQUES SUR BRUT

Azote (N) total Dont Azote (N) organique	<b>2,5 %</b> 1,9 %
Anhydride phosphorique $(P_2O_5)$ total	1,7 %
Oxyde de potassium $(K_2O)$ total	2,3 %
Préparation fongique	1%

#### Analyses complémentaires

Matière Sèche	80 %
Matiere Settle	60 %
MatièreOrganique	58 %
Rapport C/N	12

#### CONDITIONNEMENT

Pulvérulent	0 / 10 mm
Sacs	20 kg

Nos mycorhizes encapsulées résistent à notre process de bouchonnage (à froid). Toutes leurs propriétés sont donc conservées.

#### PRÉCONISATION

En plantation : entre 1 à 2 t/ha En complantation :

vigne 1,5 à 3L; arboriculture 1 à 7L; fraises et petits fruits 0,1 à 0,3L; espaces verts et jardins 0,2 à 0,7L.

Fabriqué sur notre site agréé par la DDPP sous le n° FR 22 004 023



# **Ets HUON**

22140 Bégard

Tél. +33 (0)2 96 45 45 45 Fax +33 (0)2 96 45 28 21

www.ets-huon.com



https://www.ets-huon.com/fr/gamme/sols-vivants

Gamme SOL VIVANT



Depuis 1968

# COMPLANT EDEN

Amendement organique avec additif agronomique NF U44-204

AMM N° 1171275

Stimulateur de la croissance racinaire Clomus intraradices et d'Azospirillum sp

- Sécurisation des plantations et réussite des complantations
- Meilleure valorisation des éléments fertilisants et oligo-éléments
- Lutte contre les stress hydriques

## FABRIQUÉ EN FRANCE

De la matière première jusqu'au produit fini, toutes les étapes de production sont réalisées en France. Utilisable en
agriculture
biologique
en opplication
du règlement
du règlement
(UE) N° 2018 848

