

FRAYSSINET

Impresa francese nata nel 1870 certificata con sistema di Gestione della Qualità ISO 9001. N°1 nella concimazione organica dei suoli e nella nutrizione naturale delle piante. Prima azienda in questo settore a essere stata valutata "Esemplare" per il suo percorso di responsabilità sociale ISO 26000 "VIAE ETHICAE" da AFAQ-AFNOR. Sito di produzione unico in Europa. Certificazione compostaggio HACCP R-CE 1069/2009. Granulazione a freddo. Centro di Ricerca con laboratorio integrato. Tracciabilità totale per identificazione dei lotti e campionamento. Comprovata esperienza nella redazione e gestione di programmi ambientali su misura e performanti.



ISTITUTI E LABORATORI CON I QUALI COLLABORIAMO

CIRAD: Centre National de Recherche Agronomique Montpellier (34)

UM2: Université Montpellier 2 Sciences et Techniques (34)

INRA: Institut National de Recherche Agronomique

Stazioni regionali di sperimentazione: BNIC (16), CEHM (34), CIVAM BIO (66), CIVC (51), CTIFL (44), SERAIL (69), SERFEL (30)

Camere dell'Agricoltura regionali

Laboratori di analisi: LARA-EUROPE ANALYSES (31), LCA (17 & 33), SAA (02), SADEF (68), SAS (45), SILLIKER (95)

ISO 9001 E ISO 26000



Azienda certificata con sistema di Gestione della Qualità ISO 9001 e valutata "Esemplare" per il suo percorso di responsabilità sociale ISO 26000 da AFAQ-AFNOR.



MEMBRO ADERENTE



ORGA 6

CONCIME ORGANICO
APPORTO AZOTATO ED EQUILIBRIO

Made in France
NFU 42001



FRAYSSINET

81240 ROUAIROUX / FRANCE

T +33 (0)5 63 98 42 08 / F +33 (0)5 63 98 47 23

www.groupe-frayssinet.fr

14D22 © FRAYSSINET



FRAYSSINET

AGRICULTURE

ORGA 6

CONCIME ORGANICO NFU 42001

UTILIZZABILE IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

conformemente al regolamento CE N°834/2007 e al capitolato NOP.



COMPOSIZIONE

VEGETHUMUS: Panelli e polpa di frutta, stallatico ovino e borre di lana compostati.

Panelli e polpa di frutta: Caffè, olive, girasole, cacao, assemblaggio specifico complementare.

Guano di uccelli marini e farina di piume, di ossa e carni idrolizzate conformemente a R-CE 1069/2009

Vinacce di barbabietola

Magnesio

➤ **RICCO IN OLIGO-ELEMENTI DI ORIGINE NATURALE**

DOSAGGI GARANTITI SUL LORDO

Nt	Norg	P2O5	K2O	Tasso sostanza organica
6%	5,5%	3%	3%	60%

Massa volumica : Granulato 660 kg/m³

Maturità e stabilità: C/N = 5

Sostanza organiche vegetali: 40%

ISMO ≈ 200 kg/t di prodotto tal quale (ossia (soit 35%/SO)

Indice di Stabilità della Sostanza Organica, che permette di caratterizzare il potenziale humus. Normalizzazione AFNOR.

Indice di Attività Biologica (IAB)

+ 80% rispetto al suolo di controllo non ammendato
Sperimentazione: IRD - CIRAD misure CO2 dopo 6 mesi.
Incubazione in suolo a 28 °C.

APPLICAZIONI

Da modulare in funzione dei suoli e delle colture

Colture	Piantumazione	Manutenzione
Orticoltura Pieno campo	da 0,8 a 2 t/ha	da 0,5 a 1,2 t/ha
Serra	da 1 a 2,5 t/ha	da 0,7 a 1,5 t/ha
Floricoltura	da 1 a 2 t/ha	da 0,7 a 1,5 t/ha

CONFEZIONAMENTO

Granulati utilizzabili in tutti i tipi di spandiconcime. Confezionati in sacchi da 25 kg per pallet da 1350 kg e maxi-sacchi da 500 kg. Per altre confezioni, consultare il nostro distributore.

EQUILIBRIO
UNICO DEI
SUOLI

ARRICCHITO
IN AZOTO
DI ORIGINE
NATURALE

+80%
DI ATTIVAZIONE
BIOLOGICA

50%
DELL'AZOTO
MINERALIZZATO
A 30 GIORNI

100%
NUTRIZIONE
COMPLETA E
PROGRESSIVA



GRANULAZIONE
A FREDDO

VANTAGGI PRODOTTO

➤ Tracciabilità delle materie prime

Laboratorio integrato sul sito di produzione ISO 9001 e archivio campionamento dei lotti.

➤ Compostaggio Attivo Controllato

Procedimento biotecnologico originale Frayssinet in grado di assicurare igienizzazione e preumificazione delle combinazioni di sostanze organiche. Semina microbica e approccio HACCP. Rivoltamento dei cumuli e controllo delle fasi termofile > 55°C
Certificazione FR81231001
Regolamento CE 1069/2009.

➤ Controllo e dosaggi garantiti dei prodotti finiti

Precisione 1/1000.

➤ Membro BIPEA Controlli in circuito BIPEA.

➤ Impresa certificata con sistema di Gestione della Qualità ISO 9001 da AFAQ-AFNOR.