

APPORTS DE FERTILISATION

N

P

K

AZOTE



DÉVELOPPEMENT

Element essentiel pour la croissance des cultures.

PHOSPHORE



RÉSISTANCE

Véritable nourriture de la plante, il est indispensable à la croissance cellulaire.

POTASSE



QUALITÉ

Renforcement des tissus végétaux, il augmente la résistance de la plante.

L'ORGADRÔM est composé essentiellement de fiente de volaille, fumier de ruminant et tourteaux végétaux compostés et hygiénisés pendant 6 mois. Il apporte un équilibre naturel des éléments.

❖ CARACTERISTIQUES CHIMIQUES MOYENNE:

	N	P2O5	K2O	%MS	PH	C/N
Orgadrôme	25	20	20	70	6,5	13

❖ UTILISATION:

Utilisable sur des vignobles, maraîchage, culture légumineuse, arboriculture et céréales.

❖ CONDITIONNEMENT

Livraison en vrac par camion de 25 à 30 tonnes, en bord de parcelle ou sous bâtiment.

❖ TRACABILITE

Un suivi rigoureux du process de compostage et une analyse sur chaque lot fabriqué avant la mise sur le marché de l'ORGADRÔM est effectuée.



COTRADA

345 Chemin de l'ozon
26300 CHATUZANGE LE GOUBET
Tel : 04.75.47.40.42
Fax : 04.75.47.48.61

Faites également votre devis directement en ligne sur :

www.groupe-jamonet.fr/devis.php

ou par mail :
contact@groupe-jamonet.fr