

## FICHE TECHNIQUE

Phosphore  
100% organique  
qui permet de répondre  
à tous les cahiers  
des charges des  
différentes conduites  
de vignobles

Stimulateur  
racinaire  
pour optimiser  
la nutrition et  
limiter les stress

Potasse  
sous forme sulfate  
le soufre est un  
élément secondaire  
indispensable et  
qualitatif pour la vigne



# DIZO



NF U44-204

### MAÎTRISER L'ORGANIQUE POUR UNE MEILLEURE NUTRITION DE LA VIGNE

50 % de poids  
matières organiques  
avec une proportion  
spécifiquement  
étudiée entre origine  
animale et végétale

3% de N organique  
issus de sources de  
matières premières  
sélectionnées grâce à  
nos études sur la dynamique  
de l'azote dans le sol  
(CIRAD 34)

Mini-bouchon  
pour une meilleure  
répartition  
et diffusion  
dans le sol



NOUVELLE FORMULE

# DizO

**MAÎTRISER  
L'ORGANIQUE  
POUR UNE MEILLEURE  
NUTRITION  
DE LA VIGNE**

Les objectifs spécifiques de la conduite raisonnée du vignoble sont axés sur la préservation de la qualité des sols (terroirs et typicité) et sur l'équilibre nutritif et sanitaire de la vigne. Dans cette approche, DizO s'intègre parfaitement à la notion d'agriculture durable combinant technologie, efficacité agronomique et environnement. Nourrir sans excès le sol qui à son tour assure la nutrition optimale de la vigne.

ENGRAIS ORGANO-MINÉRAL  
+ STIMULATEUR DE CROISSANCE RACINAIRE NF U44-204

## DOSAGES

- 10%** N total  
3% organique - 3% ammoniacal - 4% uréique
- 4%** P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> total organique
- 14%** K<sub>2</sub>O total soluble eau
- 2%** MgO total



## POIDS MATIÈRES ORGANIQUES 50%

## COMPOSITION

Tourteaux et pulpes de fruits (café, cacao, olives, tournesol) protéines animales transformées conformes au règlement CE 1069/2009 (poudres de plumes, d'os et viande hydrolysées, de sang desséché et de cornes) et guanos d'oiseaux de mer.

**+ Stimulateur de croissance racinaire :** 40% matière active OSYR. Dose homologuée correspondant à la dose moyenne de 10 l/ha par 500 kg de produit. AMM N°1030003.



## PERIODE D'APPLICATION

A moduler selon secteur



## DOSES D'EMPLOI

Vignes sur sol nu : 200 kg/ha à 400 kg/ha  
Vignes enherbées : 250 kg/ha à 600 kg/ha

## PRECAUTIONS D'EMPLOI

Lors d'application après débourrement, prévoir épandage sous végétation.

## PRESENTATION

Mini-bouchon

## CONDITIONNEMENT

Sacs de 25 kg par palette de 1350 kg



**FRAYSSINET**

81240 ROUAIROUX / FRANCE  
T +33 (0)5 63 98 42 08  
F +33 (0)5 63 98 47 23  
www.groupe-frayssinet.fr

