



## Optimus FR 3-2-3

50% MO + 5% CaO

<b>Matière organique %</b>	<b>50 ± 12</b>
Rapport C/N	9.7
MO Résistant %	20 ± 7
<b>ISMO Kg humus/tm compost</b>	<b>215 ± 50</b>

<b>Nitrógeno Total(N) %</b>	<b>3.0 ± 0.5</b>
Azote organique (N) %	2.3 ± 0.5
Azote efficace (N) %	2.1 ± 0.5
<b>Phosphore total (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) %</b>	<b>2.0 ± 0.5</b>
<b>Potassium total (K<sub>2</sub>O) %</b>	<b>3.0 ± 0.5</b>

Magnésium (MgO) %	1.5 ± 0.8
<b>Calcium (CaO) %</b>	<b>5.0 ± 1.5</b>
Soufre (SO <sub>3</sub> ) %	3.0 ± 1.5
Fer (Fe) %	1.0 ± 0.5
Silice (Si) %	1.0 ± 0.5

<b>Zinc (Zn) ppm</b>	<b>600 ± 300</b>
Manganèse (Mn) ppm	500 ± 250
Bore (B) ppm	50 ± 30
Molybdène (Mo) ppm	3.0 ± 1.5
Cuivre (Cu) ppm	200 ± 100

Sélénium (Se) ppm	1.1	Cobalt (Co) ppm	1.3	Iode (I) ppm	0.9
Strontium (Sr) ppm	1.5	Nickel (Ni) ppm	13.0	Baryum (Ba) ppm	2.0
Rubidium (Rb) ppm	0.2	Chrome (Cr) ppm	5.0	Titane (Ti) ppm	0.1
Sodium (Na) ppm	0.5	Chlore (Cl) ppm	0.5	Lithium (Li) ppm	0.5
Vanadium (V) ppm	0.5	Brome (Br) ppm	0.3	Fluor (F) ppm	1.0

Doses d'emploi (kg/ha)		Conditionnement	
Vigne	1.500 – 2.500	Vrac	25 tonnes
Arboriculture	2.000 – 3.000	Big-Bag	700 – 1.200 kg
Maraîchage	2.000 – 4.000		

### Toutes les teneurs se réfèrent au poids brut

- Matière organique 100% issue du fumier de bovin sélectionné
- Hygiénisée et compostée. Exempt de mauvaises herbes et d'agents pathogènes
- Contient les technologies **FRpower** et **Biomix**
- Produit conforme à la norme NF U42-001-2

