

FORTEC-FR 4-2-7

4-2-7 + 5% SO₃ + 4% CaO + 40% MO

Nitrógeno Total (N) %	4.0 ± 0.6
Nitrógeno orgánico (N) %	2.5 ± 0.5
Nitrógeno amoniacal (N) %	1.5 ± 0.5
Fósforo total (P₂O₅) %	2.0 ± 0.5
Potasio total (K₂O) %	7.0 ± 0.5
Materia orgánica %	40 ± 10
Relación carbono/nitrógeno	10.3

Magnesio (MgO) %	1.5 ± 0.8
Calcio (CaO) %	4.0 ± 2.5
Azufre (SO₃) %	5.0 ± 1.0
Hierro (Fe) %	1.0 ± 0.5
Silicio (Si)%	1.0 ± 0.5

Zinc (Zn) %	0.07 ± 0.04
Manganeso (Mn) %	0.06 ± 0.03
Boro (B) %	0.015 ± 0.005
Molibdeno (Mo)%	0.0025 ± 0.001
Cobre (Cu) %	0.03 ± 0.015

Selenio (Se) ppm	1.1	Cobalto (Co) ppm	1.3	Yodo (I) ppm	0.9
Estroncio (Sr) ppm	1.5	Níquel (Ni) ppm	13.0	Bario (Ba) ppm	2.0
Rubidio (Rb) ppm	0.2	Cromo (Cr) ppm	5.0	Titanio (Ti) ppm	0.1
Sodio (Na) %	0.5	Cloro (Cl) %	0.5	Litio (Li) ppm	0.5
Vanadio (V) ppm	0.5	Bromo (Br) ppm	0.3	Flúor (F) ppm	1.0

- **Materia orgánica 100%** procedente de estiércol
- Libres de malas hierbas y patógenos
- Contiene las tecnologías **FRpower** y **Biomix**