

## FORTEC-FR ALFA

2-2-6 + 5% CaO + 40% MO

<b>Nitrógeno Total (N) %</b>	<b>2.0 ± 0.6</b>
Nitrógeno orgánico (N) %	1.8 ± 0.5
Nitrógeno amoniacal (N) %	0.3 ± 0.5
<b>Fósforo total (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) %</b>	<b>2.0 ± 0.5</b>
<b>Potasio total (K<sub>2</sub>O) %</b>	<b>6.0 ± 0.5</b>
<b>Materia orgánica %</b>	<b>40 ± 10</b>
Relación carbono/nitrógeno	12.7

Magnesio (MgO) %	1.5 ± 0.8
<b>Calcio (CaO) %</b>	<b>5.0 ± 4.0</b>
Azufre (SO <sub>3</sub> ) %	3.0 ± 1.5
Hierro (Fe) %	1.0 ± 0.5
Silicio (Si)%	1.0 ± 0.5

<b>Zinc (Zn) %</b>	<b>0.07 ± 0.04</b>
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**