



Knowledge grows

YaraMila™ CACAO BIO

Composición Química Garantizada

Nitrógeno Total	N	15%
N - Nítrico	NO ₃ ⁻	8.3%
N - Amoniacal	NH ₄ ⁺	6.7%
Fósforo	P ₂ O ₅	9%
Potasio	K ₂ O	20%
Azufre	S	3.8%
Magnesio	MgO	1.8%
Boro	B	0.02%
Manganeso	Mn	0.02%
Zinc	Zn	0.02%
Ácidos Humicos		0.02%
Ácidos Fulvicos		0.01%

YaraMila™ CACAO BIO es un complejo NPK, con la tecnología de los YaraMila™: P-Extend, potenciado con YaraVita™ RHIZOLIFT

Ventajas de usar YaraMila™ CACAO BIO

- Recubrimiento de ácidos humicos y fúlvicos que promueven la absorción de nutrientes.
- Contiene su Nitrógeno en la forma amoniacal y nítrica mejorando la asimilación de forma balanceada.
- En su fabricación, el Fósforo tiene forma de rápida y progresiva asimilación. Su formulación evita las pérdidas de elementos por fijación en suelos ácidos y calcáreos.
- Cada gránulo contiene todos los elementos de la fórmula, en forma precisa.

Recomendaciones

- Se recomienda aplicar al cultivo de cacao en etapas de siembra, establecimiento y producción.
- De forma general se puede aplicar de 150 a 500 kilos /ha o a seguir la recomendación según análisis de suelo y estimado de producción.



Neutralidad climática



Agricultura regenerativa



Prosperidad

