



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%
Manganoso	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 fulvicos** 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

