



Knowledge grows

# YaraMila™ CACAO BIO

## Composición Química Garantizada

Nitrógeno Total	N	15%
N - Nítrico	NO <sub>3</sub> <sup>-</sup>	8.3%
N - Amoniacal	NH <sub>4</sub> <sup>+</sup>	6.7%
Fósforo	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	9%
Potasio	K <sub>2</sub> 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



ifa  
product  
steward  
EXCELLENCE