

CÉNTURION S.L

FICHA TÉCNICA

Fecha de revisión: 04/03/2024 Versión: 2

CÉNTURION SL, es un bioinsumo con base en una mezcla de ácidos orgánicos, potasio reductores y carbono orgánico, especializados en la inoculación de suelos, acondicionamiento de rizosfera y descomposición de materia orgánica.

INGREDIENTE ACTIVO	Ácidos orgánicos potasio reductores y Carbono orgánico
CONCENTRACIÓN	3 millones de enzimas /cc.
APARIENCIA	Líquido color ámbar.
pH	3.2 – 5.6
VIDA ÚTIL	3 meses. Conservado en ambiente fresco.
CATEGORÍA TOXICOLÓGICA	III, medianamente tóxico.
PRESENTACIÓN	Caneca por 4 L y 20 L

USOS

CÉNTURION SL es útil para la inoculación de todo tipo de suelo agrícola, acondicionando la rizósfera para una mejor absorción de nutrientes, ofertando una gran fuente de energía a la microbiología benéfica y mineralizando elementos nutritivos para la planta provenientes de la Materia Orgánica.

DOSIS

CULTIVO	DOSIS/HA	ÉPOCA Y FORMA DE APLICACIÓN
GENERAL	De acuerdo al análisis de suelo.	Aplicación al suelo al inicio del cultivo.

Nota: se recomienda diluirlo en agua.

CÉNTURION S.L

FICHA TÉCNICA

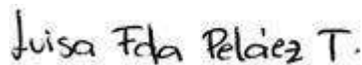
Fecha de revisión: 04/03/2024 Versión: 2

CÉNTURION SL, es compatible con los fertilizantes de síntesis química, con insecticidas y fungicidas químicos y con los siguiente bioinsumos: ANISAGRO WP, FITOTRIPEN WP. BOTRYCID SL, VERCANI WP, BASSARWP, MICORRIZAGRO, SAFELOMYCES WP, GÉDEON WP Y BÁLIENTE WP.

Revisado por:



León Darío Álvarez Osorio
Gerente General



Luisa Fernanda Peláez T.
Coordinadora de Calidad

Página 2



www.naturalcontrol.com.co