

# LÍNEA COLOMBIA

## Catálogo de productos

Abonos y Bioestimulantes orgánicos a alto contenido de nitrógeno



TENC  M



### *corporativo*

TENCOM GROUP srl es el proveedor preferido de las materias primas necesarias para crear alimentos para animales, fertilizantes orgánicos y energía verde.

Con años de experiencia, servicio superior y amplios recursos, TENCOM GROUP srl es una empresa ampliamente reconocida en el comercio internacional para las industrias agrícolas, zootécnicas y biológicas, lista para entregar el componente clave que los clientes necesitan para fabricar productos esenciales que ayuden a los mercados a prosperar.

### *logística*

Logística Global, servicio personalizado. Ya sea que viaje por tierra o por mar, todos los envíos de TENCOM GROUP srl se realizan utilizando sistemas avanzados y probados a fondo. Métodos de embalaje y contención para garantizar que todos los materiales viajen de forma limpia, segura y protegida. Desde su sede en Italia, TENCOM GROUP srl, posee todo lo necesario para proporcionar el servicio y adaptarse con las especificaciones solicitadas por cada cliente. La entrega siempre se gestiona para mantener los costes y los tiempos de tránsito al mínimo.



### *asesoramiento*

TENCOM GROUP srl apuesta por el asesoramiento y la transferencia de conocimientos y, en este sentido, lleva a cabo una importante labor de divulgación sobre la fertilización sostenible asesorando a los agricultores para el mejor manejo de los fertilizantes y de las técnicas de fertilización.

Es objetivo principal de TENCOM GROUP srl es que el consumo de los fertilizantes sea lo más eficiente posible para que los cultivos desarrollen todo su potencial productivo, optimizando el aprovechamiento de los fertilizantes y bioestimulantes para las plantas.

Para alcanzar esta meta en TENCOM GROUP srl está siempre en búsqueda de nuevas y mejoras en sus diferentes áreas:

- Divulgar el mejor uso de los fertilizantes
- Desarrollar nuevos productos
- Garantizar la calidad de los bioestimulantes
- Fomentar la investigación en fertilización
- Promover uso de fertilizantes orgánicos

The logo for TENCOM features the word "TENCOM" in a bold, black, sans-serif font. The letter "O" is replaced by a solid orange circle, and a white diagonal line with an arrowhead at the top right corner cuts through the circle from the bottom left to the top right.

TENCOM

LÍNEA COLOMBIA

Abonos nitrogenados edáficos





# TENCOM AZOFERT N 9,5

**TENCOMAZOFERT** es un fertilizante orgánico con un alto contenido de nitrógeno y fósforo orgánico. Realizado con harinas de origen animal, proporciona sustancia orgánica de alta calidad, basada en aminoácidos, por lo tanto, mejora la fertilidad del suelo y pone todo el nitrógeno a disposición de las plantas. No está sujeto a pérdidas por lixiviación o volatilización, por lo que la disponibilidad de nitrógeno se prolonga con el tiempo.

**TENCOM AZOFERT** es particularmente adecuado para plantaciones de ciclo medio-largo como caña de azúcar, banano, plátano y otros cultivos extensivos y cultivos arbóreos, con aplicaciones a la brotación o en postcosecha.

Especificaciones técnicas	% p/p
Nitrógeno (N) total	9,5
Nitrógeno (N) orgánico	9,5
Pentóxido de Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) total	12
Sustancia orgánica	56
Carbono (C) orgánico	17
Aminoácidos totales	>55

Forma de aplicación:

Para conseguir el máximo aprovechamiento del nitrógeno es conveniente incorporar al suelo **TENCOM AZOFERT** con una labor superficial, sobre todo en condiciones de suelo seco.

Formulación: sólido - polvo



Presentaciones: 50 kg – 500 kg – 1000 kg – 1200 kg



## TENCOM TENPAK ❖ N 11

**TENCOM TENPAK** es un fertilizante orgánico en formulación polvo, a base de nitrógeno orgánico obtenido con las mejores fuentes de harinas de plumas. La liberación de nitrógeno a las plantas se gestiona mediante el proceso natural de mineralización de la sustancia orgánica por los microorganismos, cuya actividad es estimulada precisamente por el carbono orgánico.

**TENCOM TENPAK** tiene una formulación práctica en polvo, que se disuelven rápidamente, una vez enterrado en el suelo. El nitrógeno está todo disponible para las plantas, sin pérdidas.

Especificaciones técnicas	% p/p
Nitrógeno (N) total	11
Nitrógeno (N) orgánico	11
Sustancia orgánica	70
Carbono (C) orgánico	35
Aminoácidos totales	>60

Forma de aplicación:

Para conseguir el máximo aprovechamiento del nitrógeno es conveniente incorporar al suelo **TENCOM TENPAK** con una labor superficial, sobre todo en condiciones de suelo seco.

Formulación: sólido – polvo

Presentaciones: 50 kg – 500 kg – 1000 kg – 1200 kg





## TENCOM AZOFAST ❖ N 14

**TENCOM AZOFAST** es un abono orgánico nitrogenado, derivado de la sangre animal, concebido específicamente para garantizar una liberación de nitrógeno con acción rápida en el terreno que permita a las raíces la asimilación constante y completa de los nutrientes durante el ciclo productivo.

**TENCOM AZOFAST** gracias al método de elaboración con el que se produce garantiza una excelente fuente nutricional, tiene efecto reverdecimiento gracias al contenido de hierro orgánico altamente biodisponible para la planta. Es un bioestimulante radicular y mejora la flora microbiana del suelo.

Especificaciones técnicas	% p/p
Nitrógeno (N) total	14
Nitrógeno (N) orgánico	14
Sustancia orgánica	90
Carbono (C) orgánico	44
Hierro (Fe) EME orgánico	2200 ppm
Aminoácidos totales	>90

Forma de aplicación:

Para conseguir el máximo aprovechamiento del nitrógeno es conveniente incorporar al suelo **TENCOM AZOFAST** con una labor superficial, sobre todo en condiciones de suelo seco.



Formulación: Polvo – Microgranular

Presentaciones: 25 kg - 50 kg – 500 kg – 1000 kg



## TENFERT BASE ❖ N 12,5

**TENFERT BASE** es un fertilizante orgánico a base de AGROGEL gelatina por uso agrícola. Realizado con exclusiva tecnología italiana.

La matriz proteica de la que está compuesto promueve principalmente el aumento de la fertilidad microbiológica del suelo multiplicando la flora microbiana. La mineralización del nitrógeno es controlada en base a las necesidades de los cultivos.

**TENFERT BASE** estimula positivamente las fases de enraizamiento y desarrollo vegetativo, gracias a los aminoácidos esenciales para las plantas.

Especificaciones técnicas	% p/p
Nitrógeno (N) total	12,5
Nitrógeno (N) orgánico	12,5
Sustancia orgánica	70
Carbono (C) orgánico	40
Aminoácidos totales	>70

Forma de aplicación:

Para conseguir el máximo aprovechamiento del nitrógeno es conveniente incorporar al suelo **TENFERT BASE** con una labor superficial, sobre todo en condiciones de suelo seco. El producto se puede utilizar en conjunto con abonos convencionales.



Formulación: Polvo - Microgranular - Pellet 4 mm

Presentaciones: 25 kg – 500 kg





### *tecnología*

TENCOM GROUP srl cuenta con las mejores tecnologías MADE IN ITALY para la producción de sus productos líquidos, hidrosolubles y bioestimulantes.

La utilización de procesos patentados permite obtener productos únicos en el mercado de la bioestimulación tanto para agricultura orgánica como agricultura convencional.

La calidad de las materias primas y la innovación en los procesos nos permiten brindar a la industria matrices únicas para la producción de sus productos fertilizantes, bioestimulantes y biológicos.

Gracias a la alta eficiencia y eficacia de nuestra oferta, el agricultor siempre puede contar con los productos de la LÍNEA BIOCLIM para su cultivos orgánicos y convencionales.

### *bioestimulación*

La LÍNEA BIOCLIM propone productos bioestimulantes para una agricultura moderna y sostenible. Sus matrices de calidad proporcionan aminoácidos naturales esenciales para el control de estrés bióticos y abióticos de la planta.

The logo for TENCOM features the word "TENCOM" in a bold, black, sans-serif font. The letter "O" is replaced by a solid orange circle with a white diagonal slash running from the top-left to the bottom-right, resembling a stylized arrow or a checkmark.

TENCOM

LÍNEA COLOMBIA

Abonos y Bioestimulantes

Líquidos e hidrosolubles





## ILSADRIP FORTE ❖ N 11

**ILSADRIP FORTE** es un fertilizante y bioestimulante orgánico nitrogenado en formulación líquida rica en aminoácidos (en forma libre y de oligopéptidos), para tratamientos en fertirrigación y/o foliar con el fin de favorecer el enraizamiento y un óptimo desarrollo vegetativo de las plantas.

**ILSADRIP FORTE** contiene aminoácidos obtenidos por hidrólisis enzimática de la matriz exclusiva GELAMIN, inmediatamente disponibles para las plantas promueven un desarrollo vegetativo tanto a nivel radical como en clorofila y biomasa foliar. Su acción bioestimulante permite que la planta sea resistente a estreses bióticos y abióticos.

Especificaciones técnicas	% p/V
Nitrógeno (N) total	11
Nitrógeno (N) orgánico	11
Carbono (C) orgánico	30
Aminoácidos totales	65

Forma de aplicación:

El producto puede ser utilizado tanto en drench – fertirriego como foliar. El producto se puede mezclar con agroquímicos y elementos menores.

**ILSADRIP FORTE** puede ser utilizado como matriz para formulaciones con microorganismos y otros biológicos.

Formulación: Líquido

Presentaciones: 20 Lt – 200 Lt – 1000 Lt



## ILSAMIN BORO

**ILSAMIN BORO** es una especialidad nutricional en formulación líquida a base de Boro y Nitrógeno orgánico para favorecer el proceso de floración y cuajado y prevenir fisiopatías por deficiencia de boro.

**ILSAMIN BORO** permite:

- alta eficiencia de absorción foliar;
- favorece el desarrollo del tubo polínico;
- previene las fisiopatías de deficiencia de boro;
- aumenta la tolerancia de las plantas a los estreses ambientales.

Especificaciones técnicas	% p/p
Nitrógeno (N) total	4
Nitrógeno (N) orgánico	4
Boro (B)	5
Carbono (C)orgánico	15
Aminoácidos totales	>25

Forma de aplicación:

**ILSAMIN BORO** se puede utilizar en aplicaciones foliares para cultivos frutales y hortalizas en pre-floración, durante la floración y para prevenir fisiopatías por deficiencia de Boro.

Formulación: Líquido

Presentaciones: 1 Lt - 5 Lt - 20 Lt - 1000 Lt





## ILSAMIN MMZ

**ILSAMIN MMZ** es una especialidad nutricional en formulación líquida a base de Nitrógeno orgánico, Magnesio, Manganeso y Zinc acomplejado con aminoácidos de hidrólisis enzimática, para favorecer la fotosíntesis, el crecimiento vegetativo y prevenir fisiopatías inducidas por deficiencias de microelementos.

**ILSAMIN MMZ** permite:

- alta eficiencia de absorción foliar;
- reverdecimiento rápido de las plantas;
- previene las fisiopatías por carencias múltiples;

Especificaciones técnicas	% p/p
Nitrógeno (N) orgánico	4
Óxido de Magnesio (MgO) soluble en agua	2
Manganeso (Mn) soluble en agua	0,2
Zinc (Zn) soluble en agua	0,2
Aminoácidos totales	>25

Forma de aplicación:

**ILSAMIN MMZ** se puede utilizar en aplicaciones foliares para cultivos frutales y hortalizas durante el desarrollo vegetativo del cultivo y para prevenir fisiopatías por múltiples carencias.

Formulación: Líquido

Presentaciones: 1 Lt - 5 Lt – 20 Lt – 1000 Lt





## ILSAKOLORADO

**ILSAKOLORADO** es un bioactivador de la coloración del fruto a base de potasio altamente asimilable, betaínas, polisacáridos y extractos vegetales. **ILSAKOLORADO** es un bioactivador diseñado para favorecer y uniformar la maduración y coloración del fruto incluso en situaciones de estrés abiótico. El potasio actúa influyendo positivamente en la biosíntesis de aromas, pigmentos y azúcares considerados esenciales para la calidad final.

### ILSAKOLORADO

- Uniforma la coloración de los frutos.
- Reduce los fenómenos de estrés en fase de maduración.
- Anticipa la maduración y estandariza la calidad final de los frutos.

Especificaciones técnicas	% p/p
Nitrógeno (N)	4
del cual: Nitrógeno (N) orgánico	1
Nitrógeno (N) ureico	3
Óxido de potasio (K <sub>2</sub> O) soluble en agua	12
Carbono (C) orgánico	8

Forma de aplicación:

**ILSAKOLORADO** está diseñado para aplicaciones foliares en hortalizas, frutales en la fase de pre-verano hasta la maduración de los frutos. Sin embargo, para cultivos de flores y ornamentales, se recomienda utilizar la formulación durante el ciclo del cultivo.

Formulación: Líquido

Presentaciones: 1 Lt - 5 Lt - 20 Lt - 100 Lt



## ILSAMIN N90

**ILSAMIN N90** ILSAMIN N90 es un bioestimulante foliar a base de aminoácidos y péptidos con una fuerte acción equilibradora de las actividades vegetales. Gracias al alto porcentaje de aminoácidos libres levogiros y oligopéptidos de bajo peso molecular (<600 Da), **ILSAMIN N90** estimula el metabolismo de las plantas permitiendo una acción preventiva y una rápida recuperación vegetativa en situaciones de estrés abiótico.

### ILSAMIN N90

- Ayuda a superar momentos de estrés.
- Incrementa el rendimiento y la calidad final.
- Permite la recuperación de tejidos vegetales dañados.

Especificaciones técnicas	% p/p
Nitrógeno (N)	9
del cual: Nitrógeno (N) orgánico	9
Carbono (C) orgánico	25
Aminoácidos libres	> 10
Aminoácidos totales	>60

Forma de aplicación:

**ILSAMIN N90** debe ser utilizado por vía foliar en cultivos herbáceos y arbóreos, donde permite una mejora cuantitativa y cualitativa de las producciones. Se puede mezclar con otros productos foliares y mejora el resultado global de las aplicaciones.



Formulación: Líquido

Presentaciones: 1 Lt - 5 Lt - 20 Lt - 1000 Lt



## ILSAC-ON

**ILSAC-ON** es un innovador bioestimulante natural, a base de hidrolizado enzimático de Fabaceae y que contiene triacontanol natural y otros compuestos vegetales con acción bioestimulante. Actúa como un producto de acción “hormonal similar” natural y se caracteriza por una intensa actividad biológica. **ILSAC-ON** influye en numerosos procesos metabólicos y permite obtener diferentes beneficios para las plantas y para el productor.

### ILSAC-ON

- Estimula el metabolismo de las plantas, incluso en condiciones de estrés.
- Incrementa el rendimiento y la calidad final de los cultivos arbóreos y hortícolas.
- Aumenta el contenido de azúcar y el rendimiento de aceite.

Especificaciones técnicas	% p/p
Aminoácidos totales	5
Aminoácidos libres	1,5
Grado de hidrólisis	30
Triacontanol de origen natural (mg/kg)	> 6
ph	5

Forma de aplicación:

**ILSAC-ON** debe aplicarse por vía foliar en los períodos de mayor actividad vegetativa. Su amplio espectro de acción y su perfecta miscibilidad con otros productos permiten que **ILSAC-ON** también se aplique durante los tratamientos fitosanitarios, durante las principales fases fenológicas.

Formulación: Líquido

Presentaciones: 1 Lt - 5 Lt – 20 Lt – 1000 Lt







# TENCOM AZOFAST H N 14

**HEMOFAST** es un fertilizante orgánico con un alto contenido de nitrógeno producido con 100% pura hemoglobina. El proceso de hidrolisis y la extracción del plasma permite una solubilidad de producto en agua con potenciales en aplicación con equipos terrestres y aéreos.

**HEMOFAST** es particularmente adecuado para plantaciones extensivas como fuente de nitrógeno principal con acción inmediata en los cultivos. La biodisponibilidad de los aminoácidos contenidos en el producto permite tener además de una nutrición nitrogenada de altísima calidad, una acción bioestimulante en los procesos metabólicos primarios y secundarios de la planta.

Especificaciones técnicas	% p/p
Nitrógeno (N) total	14
Nitrógeno (N) orgánico	14
Sustancia orgánica	70
Carbono (C) orgánico	40
Aminoácidos totales	>90

Forma de aplicación:

El producto puede ser aplicado tanto foliar cuanto en drench-fertirriego.

Formulación: Polvo hidrosoluble

Presentaciones: 50 kg – 1000 kg – 1200 kg





NUTRIPACIFIC SAS

Calle 11 # 28A-346 Bodegas Mariano Ramos  
Yumbo, Valle del Cauca, Colombia

tel : +57 (602) 8912995 - +57 (320) 7219295

e-mail: correo@nutripacific.com

web site: WWW.NUTRIPACIFIC.COM

TENCOM