

# Fertilizantes



  
**Agro  
Occidente SAS**  
Producción y distribución de fertilizantes e insumos agrícolas.



**Punto de fabrica Bogotá D.C.**

**ALDEMAR TELLEZ GARCIA**  
**3108569805**



## **Descubre el Poder de AGROOCCIDENTE BOGOTA SAS, Fabricantes de Fertilizantes NPK en Bogotá 🌱🏭**

**Somos una empresa líder en la fabricación de fertilizantes químicos NPK, ubicada estratégicamente en la localidad de Engativá en Bogotá. Con años de experiencia en el sector agrícola, nos enorgullece ofrecer una amplia gama de fórmulas químicas que se adaptan a las necesidades específicas de tus cultivos.**

**Nuestro compromiso es brindarte productos de la más alta calidad, desarrollados con tecnología de vanguardia y materias primas cuidadosamente seleccionadas. En AGROOCCIDENTE, apostamos por la innovación y la sostenibilidad, para ayudarte a alcanzar cosechas abundantes y de excelencia.**

**Confía en nosotros como tus aliados para maximizar la productividad de tus cultivos. ¡Descubre el poder de nuestras fórmulas químicas y lleva tus cultivos a un nivel superior! 🌱🚀**

# Los mejores aliados

DISTRIBUIDOR DIRECTO



**Nutrición  
de plantas S.A.**



**FERTICOMPUESTOS SAS**  
Producción y Distribución de Insumos Agrícolas

Producción y distribución de fertilizantes e insumos agrícolas.



**CIAMSA**

**syngenta**



**NUTRIMON**®  
Productivo en su cultivo



**ADAMA**

# SIMPLES



# UREA 46-0-0



## ¡Eleva tus Cultivos con la Urea Granulada de Alto Rendimiento! 🌱🌾🌿

Descubre la Poderosa Fuente de Nitrógeno para tus Plantas 🌱💧

Nuestra Urea Granulada es un fertilizante altamente concentrado y de rápida acción que proporciona un impulso instantáneo de nitrógeno a tus cultivos. Cada gránulo es una mina de nutrientes esenciales que fomenta un crecimiento vigoroso y una salud óptima de las plantas.

Su forma granulada asegura una distribución uniforme y una fácil aplicación, garantizando que cada rincón de tu cultivo reciba el alimento que necesita para prosperar. Sea cual sea tu cultivo, la Urea Granulada es tu aliado para obtener cosechas abundantes y saludables. 🌿🌱🍅

# DAP

## FOSFATO DIAMONICO

### 18-46-0



## ¡Alimenta el Crecimiento con DAP: Fosfato Diamónico de Alta Eficiencia! 🌱🌿🌾

Potencia el Desarrollo de tus Cultivos con Nuestro Fosfato Diamónico 💧🌱

Nuestro DAP (Fosfato Diamónico) es un fertilizante altamente eficiente que ofrece una fuente concentrada de fósforo y nitrógeno, dos nutrientes vitales para un crecimiento robusto de tus plantas. Cada partícula de este fertilizante es un portador de energía para tus cultivos, promoviendo el desarrollo de raíces fuertes, floraciones exuberantes y frutos abundantes.

El Fosfato Diamónico es especialmente formulado para proporcionar nutrientes de manera equilibrada y eficaz. Con su rápida disponibilidad para las plantas, podrás observar resultados notables en poco tiempo. Ya sea en invernaderos, campos o jardines, el DAP es tu aliado confiable para cosechas excepcionales.

# KCL

## CLORURO DE POTASIO

### 0-0-60



**¡Potencia la Vitalidad de tus Plantas con KCL: Cloruro de Potasio de Alto Rendimiento!** 🌱🌿🍃

El Impulso de Potasio que tus Cultivos Necesitan 💧🌿

Nuestro KCL (Cloruro de Potasio) es la solución perfecta para enriquecer tus suelos con potasio, un nutriente esencial para un crecimiento saludable de las plantas. Cada gránulo de KCL está cargado de energía, fortaleciendo la estructura celular de tus cultivos y mejorando su resistencia al estrés ambiental.

Con su rápida absorción, el Cloruro de Potasio es ideal para corregir deficiencias de potasio en tus cultivos y mantener un equilibrio óptimo de nutrientes. Desde frutales hasta hortalizas, el KCL es tu aliado para obtener cosechas de calidad premium y cultivos resistentes. 🍏🍅🥦

# MEZCLAS FISICAS



# FERTILIZANTE MEZCLA FISICA NPK

## 15-15-15



**¡Impulsa el Crecimiento de tus Cultivos con nuestro Fertilizante 15-15-15!** 🌱🚀

### **Contenido en Porcentaje:**

- Nitrógeno (N): 15%
- Fósforo (P): 15%
- Potasio (K): 15%

Recomendado para una amplia variedad de cultivos, como hortalizas de hojas (espinacas, lechugas), cultivos de raíz (zanahorias, rábanos), y frutales (manzanas, peras). Nuestro Fertilizante 15-15-15 proporciona una nutrición equilibrada para impulsar un crecimiento saludable y productivo en todas tus plantas. ¡Optimiza tu cosecha con este potente fertilizante todo en uno! 🌱🍅🌿

# FERTILIZANTE MEZCLA FISICA NPK

# 18-18-18



**¡Maximiza el Potencial de tus Cultivos con nuestro Fertilizante 18-18-18!** 🌱🌻

### Contenido en Porcentaje:

- Nitrógeno (N): 18%
- Fósforo (P): 18%
- Potasio (K): 18%

Recomendado para una amplia gama de cultivos, incluyendo hortalizas, frutales, plantas ornamentales y cultivos de campo. Nuestro Fertilizante 18-18-18 ofrece una nutrición equilibrada que promueve un crecimiento vigoroso, una floración exuberante y una mayor resistencia a las enfermedades. ¡Potencia la vitalidad de tus plantas y disfruta de cosechas abundantes con este poderoso fertilizante! 🌱🍎🌻

# FERTILIZANTE MEZCLA FISICA NPK

## 10-30-10



**¡Alcanza Cosechas Extraordinarias con nuestro Fertilizante 10-30-10!** 🌱🌻🌺

### **Contenido en Porcentaje:**

- Nitrógeno (N): 10%
- Fósforo (P): 30%
- Potasio (K): 10%

Recomendado especialmente para cultivos que necesiten un fuerte estímulo en su etapa de floración y fructificación. Ideal para plantas con flores, como rosas y geranios, así como para cultivos de frutos como tomates, pimientos y melones. Nuestro Fertilizante 10-30-10 proporciona el equilibrio perfecto de nutrientes para obtener flores y frutos abundantes y de excelente calidad. ¡Potencia la belleza y sabor de tus cultivos con este increíble fertilizante! 🌸🍅🍈

# FERTILIZANTE MEZCLA FISICA NPK

## 13-26-6



**¡Potencia la Vitalidad de tus Cultivos con nuestro Fertilizante 13-26-6! 🍌🌱**

### **Contenido en Porcentaje:**

- Nitrógeno (N): 13%
- Fósforo (P): 26%
- Potasio (K): 6%

Recomendado para cultivos que requieran un estímulo en el enraizamiento y una abundante floración, como por ejemplo: flores ornamentales, hortalizas de fruto (tomates, pimientos, etc.), y cultivos con sistemas radiculares sensibles. ¡Obtén resultados excepcionales con nuestro Fertilizante 13-26-6! 🌸🍅🌱

# FERTILIZANTE MEZCLA FISICA NPK

## 10-20-30



**¡Potencia la Generosidad de tus Frutos con nuestro Fertilizante 10-20-30!** 🍅🍇🍉

### **Contenido en Porcentaje:**

- Nitrógeno (N): 10%
- Fósforo (P): 20%
- Potasio (K): 30%

Especialmente formulado para cultivos frutales, como tomates, uvas y sandías, nuestro Fertilizante 10-20-30 promueve una producción abundante de frutos y un engruese notorio en su tamaño y calidad. Su alto contenido de potasio fortalece las raíces y mejora la retención de agua, mientras que el fósforo estimula una floración intensa y el desarrollo temprano de los frutos. 🍅🍇🍉

# FERTILIZANTE MEZCLA FISICA NPK

## 17-6-18-6



**¡Potencia el Esplendor de tus Cultivos con nuestro Fertilizante 17-6-18-6!** 🌱🌻🌿

### **Contenido en Porcentaje:**

- Nitrógeno (N): 17%
- Fósforo (P): 6%
- Potasio (K): 18%
- Azufre (S): 6%

Especialmente diseñado para cultivos que requieren un estímulo en el desarrollo de follaje exuberante y una mayor resistencia a enfermedades y estrés ambiental. Nuestro Fertilizante 17-6-18-6 proporciona una nutrición equilibrada con una proporción óptima de azufre, lo que mejora la síntesis de proteínas y la formación de enzimas cruciales para el crecimiento saludable de las plantas. 🌸🍅

# FERTILIZANTE MEZCLA FISICA NPK

## 24-4-24



**¡Potencia el Esplendor de tus Cultivos con nuestro Fertilizante 17-6-18-6!** 🌱🌸🌿

### **Contenido en Porcentaje:**

- Nitrógeno (N): 17%
- Fósforo (P): 6%
- Potasio (K): 18%
- Azufre (S): 6%

Especialmente diseñado para cultivos que requieren un estímulo en el desarrollo de follaje exuberante y una mayor resistencia a enfermedades y estrés ambiental. Nuestro Fertilizante 17-6-18-6 proporciona una nutrición equilibrada con una proporción óptima de azufre, lo que mejora la síntesis de proteínas y la formación de enzimas cruciales para el crecimiento saludable de las plantas. 🌸🍅

# FERTILIZANTE MEZCLA FISICA NPK FORMULA ESPECIAL



**¡El Poder está en Tus Manos con el Fertilizante Fórmula Especial!** 🌱🌿🌻

**¡Cultiva a tu Manera y Obtén Resultados Extraordinarios!**

Imagina tener el control total sobre la nutrición de tus cultivos. Con nuestro Fertilizante Fórmula Especial, tú decides los nutrientes que necesitas para tus plantas. Basado en un detallado estudio de tus suelos y tus metas agrícolas, elaboramos el abono perfecto que se adapta a las necesidades únicas de tus cultivos.

**¿Quieres más nitrógeno para un crecimiento vigoroso? ¿Más fósforo para una floración deslumbrante? ¿Más potasio para frutos jugosos y sabrosos? ¡Tú lo pides y nosotros lo creamos!**

Con nuestra fórmula personalizada, disfrutarás de cosechas abundantes y plantas más fuertes y saludables. 🌱🌿🍏



*Foliarres*

Foliales



## COMPLETO – FOLIAR (registro ICA 5290)

### COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

NITRÓGENO 14.52% + FÓSFORO 7.26% + POTASIO 4.84%. SL » Composición: Nitrógeno 14.52% (N amoniacal 0.57%, N ureico 13.95%); fósforo 7.26%; potasio 4.84%; azufre 0.444%; magnesio 0.048%; boro 0.016%; cobre 0.04%; hierro 0.04%; manganeso 0.048%; fitohormonas 0.004%. Agente quelante EDTA. Densidad 1.24 g/cc. pH 1.74 (sol. 10%).  
Presentado en forma de concentrado soluble. 🌱🌿

### Características Destacadas:

Es un fertilizante líquido completo para aplicación foliar, con Elementos Mayores, secundarios y Menores en forma de Quelatos: además, hormona vegetal para prevenir la calca prematura de flores y frutos, previene y trata las deficiencias en cualquier momento del desarrollo vegetativo del cultivo. Como fertilizante se puede utilizar en la época inmediatamente anterior a la floración.

# Foliales



## FOLIAR 10-30-10 (registro ICA 4698)

### COMPOSICIÓN GARANTIZADA

NITRÓGENO 10% + FÓSFORO 30% + POTASIO 10%. GR  
» Composición: Nitrógeno 10% (N amoniacal 10%);  
fósforo 30%; potasio 10%. Fertilizante NPK  
granulado. 🌱🌿🌻

### Características Destacadas:

Es un líquido que además de contener los elementos principales fórmula 10-30-10 viene adicionado con 7 elementos menores, una Fito hormona y un adherente especial. Se recomienda para ser aplicado durante las etapas de desarrollo, floración y fructificación de las plantas.

Contiene en su formulación una hormona vegetal que estimula la floración, favorece la fructificación y aumenta la resistencia a la caída de las flores y frutos, corrige los defectos de una excesiva fertilización de Nitrógeno que podrían inhibir la iniciación de la fase de la floración normal.

Foliales



## **P-15- HUMIC PK FERTILIZANTE ORGÁNICO MINERAL (registro ICA 7463)**

### **COMPOSICIÓN GARANTIZADA**

*Extracto Húmico total (CEHT): 55,0 g/l - Carbono de Ácidos Húmicos (CAH): 39,0 g/l - Carbono de Ácidos Fúlvicos (CAF): 16,0 g/l - Fósforo Soluble en Agua (P205): 330,0 g/l - Potasio Soluble en Agua (K20): 650,0 g/l - Boro (B): 7,0 g/l - Densidad: 1,7 g/cc - pH al 10<sup>o</sup>: 12,0*

### **Características Destacadas:**

Ideal para el engruese, llenado de frutos y bulbos, fertilizante foliar de formulación fosfato potásico de alta graduación muy concentrado, específico para la floración y cuajado de frutos, potencia el sistema de defensa de las plantas contra enfermedades como: gomosis en cítricos previene podredumbre de raíces y enfermedades del cuello, contiene ácidos fúlvicos, húmicos y elementos menores obtenidos a partir de leonarditas seleccionadas y tratadas.

# *Fertiriego*



Fertiriego



# FERTICRECEER PRODUCCIÓN 16-5-30 (registro ICA 5291)

## COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

Nitrógeno total (N) 13.0% - Nitrógeno amoniacal (N) 9.0% - Nitrógeno Nítrico (N) 4.0% - Fósforo Asimilable (P205) 26.0% - Potasio soluble en agua (K20)



## Características Destacadas:

Ferticreecer es una formulación con alto contenido de potasio. ideal para la formación de flores y llenado de frutas, diseñado para diversos usos de Aplicación como el Fertirriego, Aplicaciones sólidas, Aplicaciones foliares, Pivote central en cualquier tipo de cultivo, como aquellos cultivos de hortalizas y flores de corte que son sensibles a la salinidad.

Fertiriego



## FERTICRECER DESARROLLO (registro ICA 5290)

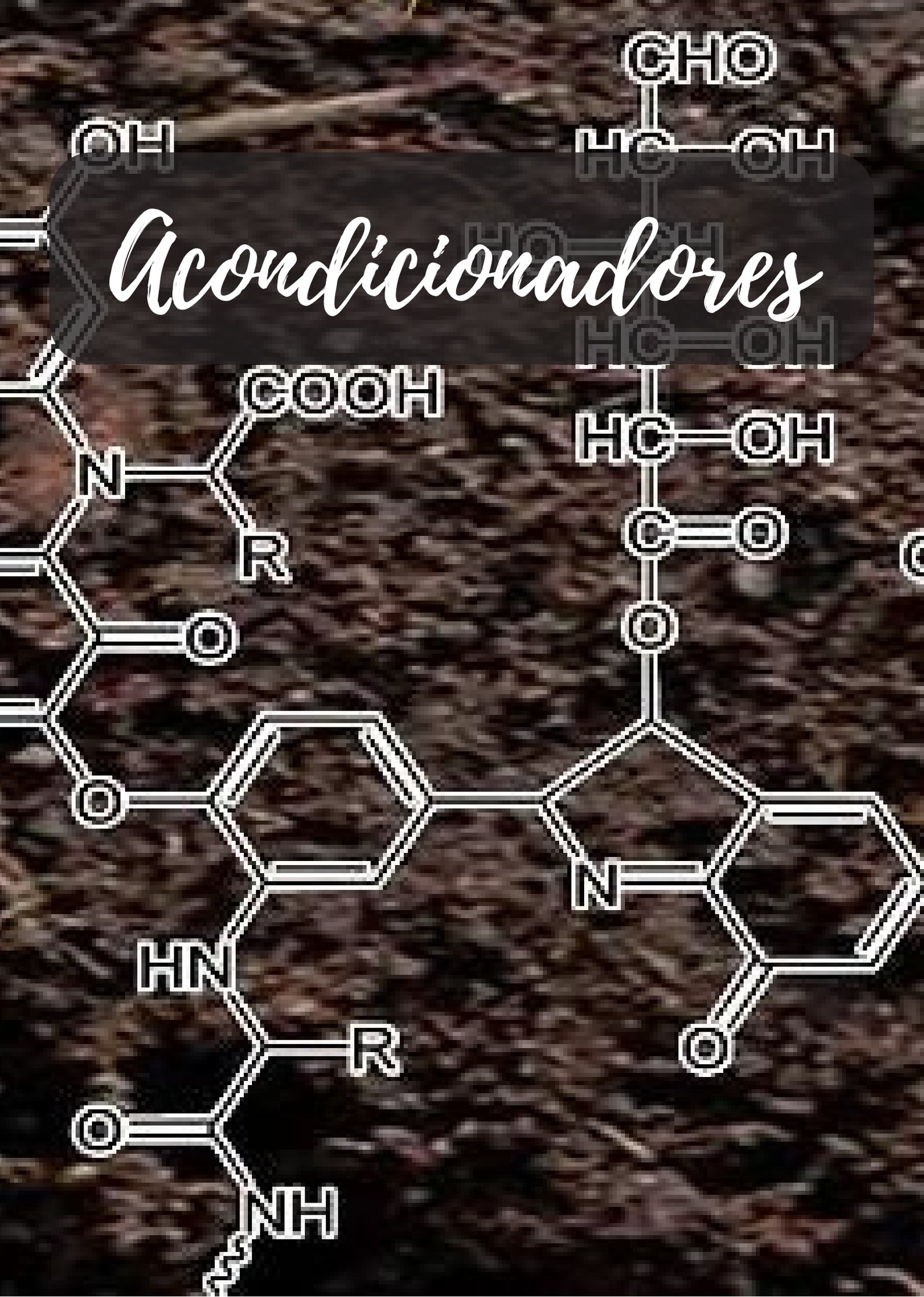
### COMPOSICIÓN GARANTIZADA

N (Nitrógeno): 18<sup>0</sup>/<sub>0</sub> - P205 (Fosforo): 6<sup>0</sup>/<sub>0</sub> - K2O (Potasio): 18<sup>0</sup>/<sub>0</sub> - MgO (Magnesio): 0.20<sup>0</sup>/<sub>0</sub> - S (Azufre): 7.40<sup>0</sup>/<sub>0</sub> - B (Boro): 0.20<sup>0</sup>/<sub>0</sub> - Cu (Cobre): 0.20<sup>0</sup>/<sub>0</sub> - Fe (Hierro): 0.20<sup>0</sup>/<sub>0</sub> - Mn (Manganeso): 0.20<sup>0</sup>/<sub>0</sub> - Zn (Zinc): 0.20<sup>0</sup>/<sub>0</sub>

### Características Destacadas:

FERTICRECER DESARROLLO es un producto totalmente soluble diseñado para el desarrollo y producción en todo tipo de cultivos, que se caracteriza por tener una composición completa y balanceada de nutrientes en altas concentraciones, una baja conductividad eléctrica, reacción ácida y ausencia de cloro y sodio.

# Acondicionadores



Acondicionador



## PROTECTOR-200 (registro ICA 11679)

### COMPOSICIÓN GARANTIZADA

Potasio Soluble en agua (K<sub>2</sub>O): 190 g/ - Silicio Soluble en agua: (SiO<sub>2</sub>): 300 g/ l - Densidad a 20°C: 1.35 g/c.c. - Ph( en solución al 10 %): 11,4 - Conductividad Eléctrica 1:100: 3,01 dS/m

### Características Destacadas:

Plantas fuertes y resistentes

- Producto innovador a base de silicio de tierras diatomeas.
- Incrementa la producción contra el ataque de las plagas y enfermedades.
- Aporta mayor fortaleza a la estructura de la planta.
- Aumenta la resistencia a temperaturas extremas, frío/calor.
- Da mayor duración de los frutos, follaje o flores en post-cosecha.

*Acondicionador*



## **LEONARDITA LIQUIDA (registro ICA 4687)**

### **COMPOSICIÓN GARANTIZADA**

Extracto Húmicos Total: 77,5 g/L - Ácidos Húmicos: 65 g/L - Ácidos Fúlvicos: 12,5 g/L - Nitrógeno Total: 5,2 g/L - Fósforo Asimilable: 20 g/ - Potasio soluble en agua: 122 g/L - pH: 14 - Densidad: 1,17 g/L

### **Características Destacadas:**

Formula innovadora con carbono orgánico concentrado y soluble para que su cultivo aproveche mejor los fertilizantes o nutrientes aplicados, obteniendo plantas más sanas, mejores cosechas y a su vez desintoxicando y renovando los suelos .

## **HIDRATOR (registro ICA 5291)**

### **COMPOSICIÓN GARANTIZADA**

*Conductividad eléctrica 1:100 : 1,45 ds/m - C.I.C: 159 mo/100gr - Retención de humedad: 300 gr de agua/gr de muestra - Densidad a 20 o C: 0,7 gricc - pH en solución al 10<sup>o</sup>: 6,24 - Sodio total (NaI): 33,5<sup>o</sup>*

### **Características Destacadas:**

Tanto la reforestación comercial o protectora requiere de la aplicación de la misma técnica al momento de la siembra. Siendo una de estas actividades la aplicación de y los retenedores de agua o también conocidas como hidrógeno.

Que es un hidroretenedor y cómo actúa. Son pequeños compuestos de polímero en forma de cristales con una alta capacidad de absorber en promedio 350 veces su peso en gramos en agua destilada, una vez absorbe el agua este pequeño cristal crece para convertirse en reservas de agua disponibles para la raicillas de cada planta. Su segunda gran propiedad es la de entregar hasta un 95% del agua que absorbió. Una vez ha entregado el agua a las raicillas de la planta vuelve a su tamaño original. repitiendo esta acción en el suelo de tres a cinco años sin necesidad de nuevas aplicaciones del producto, es un gran acondicionador del suelo en actividades como agricultura y reforestación.

Acondicionador



# ABONO 100% ORGANICO

"Nutre tus Cultivos con Abono 100% Orgánico y Sostenible"  
¡Cultiva en Armonía con la Naturaleza con nuestro Abono Orgánico! 🌱🌿🍃

## Características Destacadas:

1. **Registro ICA:** Respaldamos la autenticidad de nuestro abono con el registro ICA, cumpliendo con los estándares más rigurosos de calidad y legalidad.
2. **100% Orgánico:** Un abono puro y natural, libre de sustancias químicas, que promueve la salud del suelo y la biodiversidad de tus cultivos.
3. **Distribuidores Directos:** Como distribuidores directos, te garantizamos un producto fresco y genuino, directo del campo a tus manos.
4. **Empaque Marcado:** Nuestro empaque de polipropileno muestra nuestro compromiso con la calidad y la trazabilidad del producto.
5. **Calidad Premium:** Cultiva con confianza sabiendo que nuestros nutrientes orgánicos proporcionan los mejores resultados, y tus cultivos se destacarán por su vitalidad y sabor.

¡Cuida tu tierra y obtén frutos saludables y sabrosos con nuestro Abono 100% Orgánico! 🍎🍇🍓

# DOLOMITA 16%

ENMIENDA INORGÁNICA DE SUELOS  
POLVO SECO

USO AGRÍCOLA

Registro de venta ICA # 8061

a nombre de Bolivariana de Minerales & Cia. Ltda.

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

CALCIO SOLUBLE EN HCl (CaO) .....	36,0 %
MAGNESIO SOLUBLE EN HCl (MgO) .....	16,0%

FUENTE:

Dolomita procedente de Palermo (Huila).

Para la venta y aplicación de este acondicionador inorgánico (enmienda), es recomendable la supervisión de un Ingeniero Agrónomo, con base en análisis de suelos o del tejido foliar

PESO NETO: 50 KILOS

Lote No. 14/2022

PRODUCIDO Y DISTRIBUIDO POR



Bolivariana De Minerales

Bolivariana de Minerales & Cia. Ltda.  
Oficinas y Planta 1: Calle 62 Sur No. 18 C-38  
Teléfono: 7857330 Celular: 3105692979

Bogotá D.C., Colombia

Planta 2: Km. 2 vía Neiva-Palermo Zona Industrial, Finca San Felipe  
Celular: 3106803642, Palermo, Huila  
Correo: boliminerales@yahoo.com  
www.bolivarianademinerales.com

# Acondicionador

## DOLOMITA 16%

### Características Destacadas:

La dolomita es un mineral calcáreo compuesto de un carbonato doble de calcio y magnesio. Su color varía del blanco al gris pasando por ligeros tonos de amarillo en algunos casos. Es una cal agrícola destinada a corregir la acidez en suelos, también es un fertilizante simple por su alto contenido de magnesio.

### ¿Qué hace en la agricultura?

La Dolomita eleva el pH del suelo, también favorece la actividad microbiológica de igual manera suministra calcio y magnesio los cuales incrementa la disponibilidad de fósforo, nitrógeno y potasio, neutraliza el efecto tóxico del aluminio, hierro y manganeso, mejora la estructura del suelo acelerando la descomposición de materia orgánica, optimiza el crecimiento de las raíces incrementando el rendimiento y calidad de las cosechas.



**Agro  
Occidente SAS**

Producción y distribución de fertilizantes e insumos agrícolas.