



ABONOS CONAGRICOLA

Carbonatos, Yeso Agrícola, Dolomitas, Fosforita
Abonos Compostados, Orgánicos y minerales

www.abonosconagricola.com

ventasabonosconagricola@gmail.com

Portafolio de Productos

Abonos para
el Sector Agrícola
y Cultivos Orgánicos

Cal Dolomita HUILA

LA CAL DOLOMITA es un producto elaborado a partir de la pulverización de la roca caliza, está compuesta por Calcio (CaO) en una concentración del 35% y Magnesio (MgO) en un 16%, aproximadamente.

FICHA TÉCNICA

CALCIO TOTAL (CaO) 36.1%

MAGNESIO TOTAL (MgO) 16.5%

GRANULOMETRÍA MALLA 100

Registro ICA No.10690

BENEFICIOS



Mejora las condiciones de acidez, disminuyendo iones H⁺.



Aumenta la disponibilidad y asimilación de Calcio y Magnesio para las plantas.



Aumenta el ritmo de mineralización de la materia orgánica y la liberación de los nutrientes.



Elimina la acidez del suelo de los cultivos ya que elimina el Aluminio presente en ellos.



**ABONOS
CONAGRICOLA**

Carbonatos, Yeso Agrícola, Dobinitas, Fosforita
Abonos Compostados, Orgánicos y minerales

Pedidos:

313 3334 370
300 5900 829



**CAL DOLOMITA
HUILA**

**50
kg**

www.abonosconagricola.com
ventasabonosconagricola@gmail.com

Gallinaza Compostada

MATERIA ORGÁNICA

Es usada como acondicionador orgánico para aplicación al suelo. Repone la materia orgánica agotada debido a la explotación intensiva del suelo permitiéndose recuperar los niveles de productividad.

FICHA TÉCNICA

NITRÓGENO TOTAL (N)	2.67%
FÓSFORO TOTAL (P ₂ O ₅)	3.74%
POTASIO SOLUBLE EN AGUA (K ₂ O)	2.19%
CARBONO ORGÁNICO OXIDABLE TOTAL	21.1%
CENIZAS	24.5%
RELACIÓN CARBONO/NITRÓGENO	13
SILICIO (SiO ₂)	4.03%
CALCIO TOTAL (Ca)	16.2%
MAGNESIO (Mg)	0.75%
CAP. DE INTERCAMBIO CATIONICO	41.5mEq/100gr
HUMEDAD	18%

BENEFICIOS



Propicia la liberación de nutrientes esenciales para las plantas.



Aumenta la carga microbiana, la cual se encarga de la mineralización de los compuestos orgánicos y de la liberación de los nutrientes para las plantas.



www.abonosconagricola.com
ventasabonosconagricola@gmail.com

Registro ICA No.4612

Pedidos:

313 3334 370
 300 5900 829



ABONOS CONAGRICOLA

Carbonatos, Yaso Agrícola, Dinitratos, Fosforita
 Abonos Compostados, Orgánicos y minerales

Roca Fosfórica

HUILA

El elemento primordial de la **ROCA FOSFÓRICA** es el fósforo, que actúa como fertilizante y por otra parte como corrector de suelos. El fósforo es constitutivo de los ácidos nucleicos y fosfolípidos indispensables en los procesos donde hay transformación de energía.

FICHA TÉCNICA

FÓSFORO TOTAL (P_2O_5) **30.2%**

CALCIO TOTAL (CaO) **40.5%**

SILICIO TOTAL (SiO_2) **15.6%**

GRANULOMETRÍA MALLA **100**

Registro ICA No. 10723

BENEFICIOS



Ayuda a la fertilidad de los suelos y al control de su degradación.



Promueve el crecimiento vigoroso y maduración temprana de los frutos.



Neutraliza suelos ácidos.



Estimula el desarrollo de la raíz.

Pedidos:

313 3334 370
300 5900 829



**ABONOS
CONAGRICOLA**

Carbonatos, Yeso Agrícola, Dolomitas, Fosforita
Abonos Compostados, Orgánicos y minerales

www.abonosconagricola.com
ventasabonosconagricola@gmail.com

Abono Biorgánico

ABOPLANT

EL ABONO BIORGÁNICO está elaborado a partir de residuos orgánicos, enriquecido con fuentes de fertilizantes naturales como roca fosfórica y cal dolomita, micorrizas y caldos microbianos, así como un alto porcentaje de oligoelementos

FICHA TÉCNICA

NITRÓGENO TOTAL (N)	2.78%
FÓSFORO TOTAL (P ₂ O ₅)	4.98%
POTASIO TOTAL (K ₂ O)	2.35%
CALCIO TOTAL (CaO)	18.1%
SILICIO (SiO ₂)	21.6%
CARBONO ORGÁNICO OXIDABLE TOTAL	6.3%
RELACIÓN CARBONO/NITRÓGENO	12.1
CENIZAS	52%
HUMEDAD MÁXIMA	4.02%
PH	6.85
CAP. DE INTERCAMBIO CATIONICO	31.3 meq/100 mg

Registro ICA No. 4580

BENEFICIOS



Tienen la particularidad de liberar nutrientes en forma gradual, lo cual garantiza un cierto suministro de nutrimentos para el cultivo durante su desarrollo.



Los abonos orgánicos confieren al suelo una mayor capacidad productiva, conservación de su fertilidad en el tiempo y ser sostenibles con el paso de los ciclos productivos.



Mejoran la estructura del suelo, porosidad, aireación y capacidad de retención de agua.



Son fuente de carbono orgánico para la actividad de organismos heterótrofos presentes en el suelo.



Aumentan la infiltración del agua, reduciendo el escurrimiento superficial.



Tienen la habilidad de formar complejos orgánicos con los nutrientes brindándoles a éstos mayor disponibilidad para las plantas.



ABONOS CONÁGRICOLA

Carbonatos, Yeso Agrícola, Dolomitas, Fosforita
Abonos Compostados, Orgánicos y minerales

Pedidos:

313 3334 370
300 5900 829



ABONO BIORGÁNICO
ABOPLANT

50
kg

www.abonosconagricola.com
ventasabonosconagricola@gmail.com

FOSMAGYESO MASTER TRIPLE 30

El FOSMAGYESO MASTER TRIPLE 30 es una enmienda mejorada compuesta de cales y fertilizantes naturales altamente eficiente en la reducción de la acidez de los suelos y el aporte de nutrientes a los cultivos.



FICHA TÉCNICA

HIDRÓXIDO TOTAL (p20)	8.5%
CALCIO TOTAL (p45)	34.6%
MAGNESIO TOTAL (p40)	10.5%
AZÚCAR TOTAL (8)	6.1%
SILICIO TOTAL (p40)	10%

Pedidos:
 ☎ 313 333 4370
 ventasabonosconagricola@gmail.com
 www.abonosconagricola.com
 Comercializado por:
 Conágricola Ltda
 N° 900 068 511-1
 Planta Nalva - Huila

Hoja de seguridad:
 Fosmagyeso

Inflamabilidad: 0
 Salud: 1
 Reactividad: 0

Peligro específico: No aplica

Datos Fabricantes:
 Conágricola Ltda
 Cuentas: 313 333 4370

Clasificación GHS:
 N° CAS: 10101-41-4

GHS:
 No se requiere de acuerdo
 con el reglamento
 02/07/2018

Órganos con guantes, Órganos con gafas, Órganos con mascarilla, Órganos con botas

**50
kg**

**FOSMAGYESO
MASTER TRIPLE 30**

FICHA TÉCNICA

HIDRÓXIDO DE CALCIO Ca(OH) ₂ (TOTAL)	85%* Mín.
HIDRÓXIDO DE CALCIO Ca(OH) ₂ (DISPONIBLE)	83% Mín.
ÓXIDO DE MAGNESIO MgO	0.7% Máx.
SILICE SiO ₂	1% Máx.

*Los porcentajes de composición pueden cambiar de acuerdo a los lotes de producción.



Reduce la acidez del suelo y elimina el aluminio tóxico.



Su eficacia es mayor debido a la combinación de los elementos.



Actúa con mayor rapidez debido a la solubilidad del yeso.



Promueve un excelente desarrollo de las raíces.



Mejora la estructura del suelo haciéndolo más permeable al agua, los nutrientes y el oxígeno.



**ABONOS
CONÁGRICOLA**
 Carbonatos, Yeso Agrícola, Dolomitas, Fosforita
 Abonos Compostados, Orgánicos y minerales

www.abonosconagricola.com
ventasabonosconagricola@gmail.com

Pedidos:
 ☎ 313 3334 370
 300 5900 829

CAL VIVA

CAL VIVA u **óxido de calcio** es un material usado desde la antigüedad que se obtiene por la calcinación de rocas calizas, obteniendo cal viva en forma de piedras (que es la forma más habitual de encontrarla) o en polvo (que es la trituración de estas piedras)

FICHA TÉCNICA

ÓXIDO DE CALCIO (CaO) (Total) **92%* Mín.**

ÓXIDO DE CALCIO (Disponible) **90% Mín.**

PÉRDIDAS POR CALCINACIÓN **5% Máx.**

RESIDUOS INSOLUBLES EN H₂O **6% Máx.**

*Los porcentajes de composición pueden cambiar de acuerdo a los lotes de producción.

Registro ICA No.3018



ABONOS CONAGRICOLA

Carbonatos, Yeso Agrícola, Bolonitas, Fosforita
Abonos Compostados, Orgánicos y minerales

BENEFICIOS



Estabilización y secado de suelos.



Para corregir el ph de la tierra o del agua ya que es un producto muy alcalino.



Como desinfectante tanto del agua como de la tierra



Para neutralizar los lodos y secarlos evitando la formación de agua estancada que puede atraer mosquitos y plagas.



Como tratamiento de aguas potables (echar un piedrecita de cal cada cierto tiempo al agua del aljibe para potabilizarla y eliminar microorganismos)



Neutralización y depuración de aguas residuales.

Pedidos:

313 3334 370
300 5900 829



ABONOS CONAGRICOLA
Carbonatos, Yeso Agrícola, Bolonitas, Fosforita
Abonos Compostados, Orgánicos y minerales

FICHA TÉCNICA

ESUDO DE CALDO	100% Mín.
CaO Total	92% Mín.
CaO Disponible	90% Mín.
PÉRDIDAS POR CALCINACIÓN	5% Máx.
RESIDUOS INSOLUBLES EN H ₂ O	6% Máx.

*Los porcentajes de composición pueden cambiar de acuerdo a los lotes de producción.

Registro ICA No.6463

Pedidos:
313 3334 370
ventas@abonosconagricola@gmail.com
www.abonosconagricola.com

Comercializado por:
ConAgrícola Ltda
Nir. 900.068.511-1
Planta: Mibela-Cajalipa

Hoja de seguridad:
Yeso Agrícola

Inferioridad: 0
Salud: 0
Reactividad: 0

Datos Fabricantes:
Abonos ConAgricola
Cal 313 3334 370

SGA No autorizado para almacenar, cargar, transportar, manipular, usar, o aplicar.

Precauciones:
- Usar guantes
- Usar mascarilla
- Usar gafas

50 kg

Fecha de Emisión: 2018
Fecha de Revisión: 2018

www.abonosconagricola.com
ventasabonosconagricola@gmail.com

CAL AGRÍCOLA

Es un material resultante de la humectación de la cal viva (óxido de calcio, CaO) hasta satisfacer su afinidad química. Polvo blanco, finamente dividido e inoloro. Es la enmienda de uso más difundido. Ayuda a mantener el complejo arcillo-húmico del suelo, disminuye el nivel de acidez y mejora la actividad biológica.

BENEFICIOS



Elaboración de mezclas para pavimentos de asfalto.



Estabilizar terrenos arcillosos, data su uso de los tiempos del Imperio Romano. consigue estabilizar las arcillas expansivas y no tener que sustituirlas por materiales de préstamo a las plantas.



Preparación de morteros para mampostería.



Recubrimiento y blanqueamiento de superficies



Impermeabilización y pinturas.



Tratamiento de suelos.

FICHA TÉCNICA

CARBONATO DE CALCIO (CaCO ₂)	90% - 100%
SOLUBILIDAD	0.017 g/l
PUNTO DE FUSIÓN	825°C

Registro ICA No.6463



ABONOS CONAGRÍCOLA

Carbonatos, Yeso Agrícola, Dolomitas, Fosforita, Abonos Compostados, Orgánicos y minerales

FICHA TÉCNICA

CARBONATO DE CALCIO (CaCO ₂)	90% - 100%
SOLUBILIDAD	0.017 g/l
PUNTO DE FUSIÓN	825°C

Registro ICA No.6463

Pedidos:

☎ 313 333 4370

ventasabonosconagricola@gmail.com

www.abonosconagricola.com

Comercializado por:
Conagricola Ltda
Nº 5000 1928 511-1
Planta Neiva, Huila

Hoja de seguridad: Cal Agrícola

Identificación



Clasificación

Palabras clave

Frases R

Frases S

Frases P

Frases O

Frases H

Frases E

Frases C

Frases D

Frases A

Frases B

Frases F

Frases G

Frases H

Frases I

Frases J

Frases K

www.abonosconagricola.com
ventasabonosconagricola@gmail.com

Pedidos:

☎ 313 3334 370
300 5900 829



ABONOS CONAGRÍCOLA

Carbonatos, Yeso Agrícola, Dolomitas, Fosforita, Abonos Compostados, Orgánicos y minerales



ABONOS CONAGRICOLA

Carbonatos, Yeso Agrícola, Dolomitas, Fosforita
Abonos Compostados, Orgánicos y minerales

www.abonosconagricola.com



Pedidos:
313 333 4370
300 590 0829

ventasabonosconagricola@gmail.com