

PORTAFOLIO

2023



@forcolgroup

+57 320 9973028
+57 313 827 6239

KILOMETRO 2 VIA AL CAGUAN NEIVA (HUILA)
Email: g.empresarialforcol@gmail.com
Web: www.forcolgroupsas.com

Suelos Sanos Vida Sana

LOS ABONOS DE FORCOL ESTAN
ERRIQUECIDOS CON MATERIA ORGANICA
PARA MEJORAR SU EFICACIA



Planta y oficina: Km 2 vía al Caguan
Neiva - Huila



¿QUE ES FORCOL?



Suelos Sanos Vida Sana

Fertilizantes Orgánicos de Colombia FORCOL GROUP, es una fábrica de fertilizantes edáficos con una trayectoria de más de 20 años en el Mercado. Ha logrado gracias a la naturaleza de sus productos, su estrategia de competitividad, mejora continua e Innovación; contribuir con una huella ecológica positiva a nivel nacional.

VISIÓN

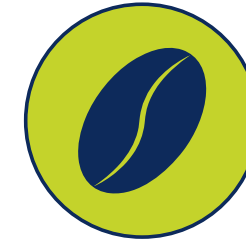
Ser una empresa líder en innovación de productos orgánicos, buscando el desarrollo de una agricultura sana, a la vez contribuyendo con el medio ambiente, el desarrollo social y productivo del sector mediante la investigación continua de tecnologías sostenibles.

MISIÓN

Diseñar nuevos productos altamente sostenibles, agrónomicamente eficientes y económicamente rentables; contribuyendo así al desarrollo integral del país en pro de un equilibrio ecológico y con la obligación de difundir día a día los logros alcanzados en busca de crear una conciencia ambiental para las nuevas generaciones.



NUESTROS PRODUCTOS



FORGANI.

ACONDICIONADOR ORGANICO PARA APLICACIÓN AL SUELO GRANULADO

USO AGRÍCOLA Registro de venta ica No. 4784

PRESENTACIÓN 50 Kg.

Elementos

NITRÓGENO TOTAL (N)	1.0%
Nitrógeno Orgánico (N)	1.0%
FOSFORO ASIMILABLE (P ₂ O ₅)	2.0%
POTASIO SOLUBLE EN AGUA K ₂ O	1.0%
CALCIO (CaO)	10.0%
MAGNESIO (MgO)	2.0%
Azufre (S)	1.0%
CARBONO ORGÁNICO OXIDABLE	15.0%
Relación C/N	9.0
CENIZAS	44.0%
HUMEDAD MÁXIMA	18.0%
Ph	7.8
Densidad (g/c.c)	0.6
C.I.C. (me/100g)	36
Capacidad de retención de humedad	100.0%

Fuentes

Compost de origen vegetal



NUTRIFOR.

FERTILIZANTE ORGÁNICO MINERAL PARA APLICACIÓN AL SUELO GRANULADO

USO AGRÍCOLA Registro de venta ica No. 3793

PRESENTACIÓN 50 Kg.

Elementos

NITRÓGENO TOTAL (N)	3.0%
Nitrógeno Orgánico (N)	3.0%
FOSFORO ASIMILABLE (P ₂ O ₅)	4.0%
POTASIO SOLUBLE EN AGUA K ₂ O	3.0%
CALCIO SOLUBLE EN HCL (CaO)	18.0%
MAGNESIO SOLUBLE EN HCL (MgO)	4.0%
AZUFRE TOTAL (S)	2.0%
CARBONO ORGÁNICO OXIDABLE	7.0%
HUMEDAD MÁXIMA	12.5%

Fuentes

Compost,
Roca fosforica
Dolomita
Cloruro de potasio

NUESTROS PRODUCTOS



10-20-10+M-O.

FERTILIZANTE MEZCLADO NPK PARA APLICACIÓN AL SUELO GRANULADO

USO AGRÍCOLA Registro de venta ica No. 4782

PRESENTACIÓN

50 Kg.

Elementos

NITRÓGENO TOTAL (N)	10.0%
Nitrógeno Amoniacal (N)	4.0%
Nitrógeno Ureico (N)	6.0%
FOSFORO ASIMILABLE (P ₂ O ₅)	20.0%
POTASIO SOLUBLE EN AGUA K ₂ O)	10.0%
CALCIO (CaO)	8.0%
MAGNESIO (MgO)	2.0%
CARBONO ORGÁNICO OXIDABLE	5.0%
HUMEDAD MÁXIMA	5.0%

Fuentes

Urea,
Fosfato
Diamonico,
Cloruro de potasio
Nutrifor



TRIPLE 15+M-O.

FERTILIZANTE MEZCLADO NPK PARA APLICACIÓN AL SUELO GRANULADO

USO AGRÍCOLA Registro de venta ica No. 3792

PRESENTACIÓN

50 Kg.

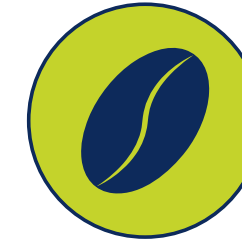
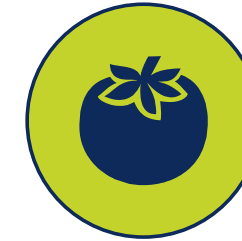
Elementos

NITRÓGENO TOTAL (N)	15.0%
Nitrógeno Amoniacal (N)	6.0%
Nitrógeno Orgánico (N)	1.0%
Nitrógeno Uréico (N)	8.0%
FOSFORO ASIMILABLE (P ₂ O ₅)	15.0%
POTASIO SOLUBLE EN AGUA K ₂ O)	15.0%
CALCIO (CaO)	5.0%
MAGNESIO (MgO)	2.0%
CARBONO ORGÁNICO OXIDABLE	5.0%
HUMEDAD MÁXIMA	5.0%

Fuentes

Urea,
Fosfato
Diamonico,
Cloruro de potasio
Nutrifor

NUESTROS PRODUCTOS



CAFEFOR.

FERTILIZANTE MEZCLADO NPK PARA APLICACIÓN AL SUELO GRANULADO

USO AGRÍCOLA Registro de venta ica No. 3791

PRESENTACIÓN

50 Kg.

Elementos

NITRÓGENO TOTAL (N)	17.0%
Nitrógeno Amoniacal (N)	2.0%
Nitrógeno Orgánico (N)	1.0%
Nitrógeno Uréico (N)	14.0%
FOSFORO ASIMILABLE (P ₂ O ₅)	6.0%
POTASIO SOLUBLE EN AGUA K ₂ O	18.0%
CALCIO (CaO)	6.0%
MAGNESIO (MgO)	2.0%
CARBONO ORGÁNICO OXIDABLE	5.0%
HUMEDAD MÁXIMA	5.0%

Fuentes

Urea,
Fosfato
Diamonico,
Cloruro de potasio
Nutrifor



NITRAFOR.

FERTILIZANTE MEZCLADO NPK PARA APLICACIÓN AL SUELO GRANULADO

USO AGRÍCOLA Registro de venta ica No. 3793

PRESENTACIÓN

50 Kg.

Elementos

NITRÓGENO TOTAL (N)	25.0%
Nitrógeno Amoniacal (N)	1.0%
Nitrógeno Ureico (N)	24.0%
FOSFORO ASIMILABLE (P ₂ O ₅)	5.0%
POTASIO SOLUBLE EN AGUA K ₂ O	5.0%
CALCIO (CaO)	6.0%
MAGNESIO (MgO)	1.0%
CARBONO ORGÁNICO OXIDABLE	10.0%
HUMEDAD MÁXIMA	5.0%

Fuentes

Urea,
Fosfato
Diamonico,
Cloruro de potasio
Nutrifor

PRODUCTOS JARDINERÍA



FORGANI.

ACONDICIONADOR ORGÁNICO PARA APLICACIÓN AL SUELO



USO AGRÍCOLA Registro de venta ica No. 4784

PRESENTACIÓN 5 Kg.

RECOMENDACIONES DE USO Y MANEJO

Es un acondicionador de suelos y por tal razón mejora las condiciones físicas del suelo como: estructura, permeabilidad, infiltración, drenaje, retención de humedad, porosidad.

DOSIS DE EMPLEO

Para hortalizas: Incorporar al suelo por cada punto de siembra 150gr de FORGANI junto a la semilla.

Para jardines: Aplique al voleo 5 kilos por cada 5m²

Para arboles recién transparentados o jóvenes: aplicar 500g de FORGANI en forma circular separado del tallo.



PRESENTACIÓN 1 Kg.

Elementos

NITRÓGENO TOTAL (N)	1.0%
Nitrógeno Orgánico (N)	1.0%
FOSFORO ASIMILABLE (P ₂ O ₅)	2.0%
POTASIO SOLUBLE EN AGUA K ₂ O)	1.0%
CALCIO (CaO)	10.0%
MAGNESIO (MgO)	2.0%
Azufre (S)	1.0%
CARBONO ORGÁNICO OXIDABLE	15.0%
Relación C/N	9.0
CENIZAS	44.0%
HUMEDAD MÁXIMA	18.0%
Ph	7.8
Densidad (g/c.c)	0.6
C.I.C. (me/100g)	36
Capacidad de retención de humedad	100.0%



10-20-10+M-O.

FERTILIZANTE MEZCLADO NPK PARA APLICACIÓN AL SUELO GRANULADO

USO AGRÍCOLA Registro de venta ica No. 4782

PRESENTACIÓN 1 Kg.

RECOMENDACIONES DE USO Y MANEJO

10-20-10 + M.O es un fertilizante granulado que aporta nutrientes balanceados necesarios para inducir la floración por su alta concentración de fósforo dándole mas colorido a las flores. diseñado para todo tipo de plantas enriquecido con calcio, magnesio, azufre y carbono orgánico que potencializa la eficiencia de la parte química estimulando a la planta para su floración. Se disuelve fácilmente en agua para que sea asimilado por las plantas

DOSIS DE EMPLEO:

Se debe aplicar separado del tallo de acuerdo al tamaño de la maceta. Para maceta de diámetro de 20cm se debe aplicar media cucharada. Para maceta de diámetro de 30cm se debe aplicar una cucharada Y para maceta de mas de 40cm o mas se debe aplicar dos cucharadas.



TRIPLE 15+M-O.

FERTILIZANTE MEZCLADO NPK PARA APLICACIÓN AL SUELO GRANULADO

USO AGRÍCOLA Registro de venta ica No. 3792

PRESENTACIÓN 1 Kg.

RECOMENDACIONES DE USO Y MANEJO

Triple 15 + M.O. es un fertilizante granulado diseñado para todo tipo de plantas, enriquecido con calcio, magnesio y carbono orgánico, nutrientes balanceados necesarios para su crecimiento y desarrollo; por su alto contenido de Nitrógeno estimula el follaje.

DOSIS DE EMPLEO:

Se debe aplicar separado del tallo de acuerdo al tamaño de la maceta. Para maceta de diámetro de 20cm se debe aplicar media cucharada. Para maceta de diámetro de 30cm se debe aplicar una cucharada Y para maceta de mas de 40cm o mas se debe aplicar dos cucharas