



**Soluciones integrales
y naturales para la
agricultura y la
ganaderia**



Diatiovny®

*Fertilizante, potencializador,
recuperador y mejorador
de suelos 100% natural.*

**cinta®
pesadora**

*Peso de ganado
en vivo sin bascula*

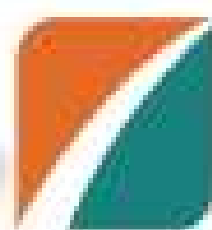
OVNY



**super®
tramp**

Control de plagas, no toxico

Producto amigable con el ambiente



inalmet®
A la medida de su necesidad



www.inalmet.com

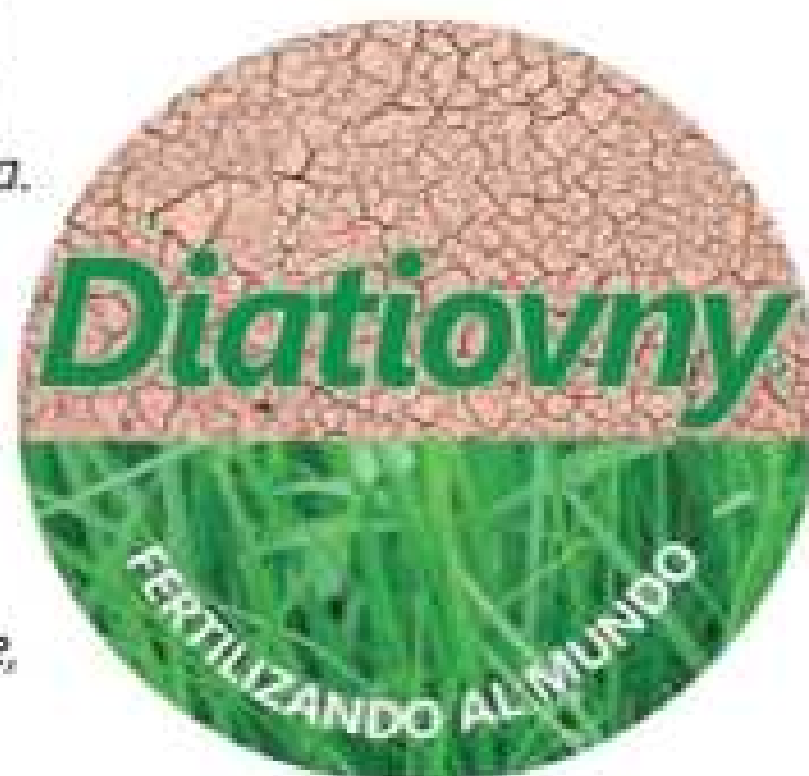
Es seguro en agricultura orgánica

Recomendado para toda clase de cultivos

Modo de uso

Por aspersión: La aplicación al cultivo se realiza utilizando una fumigadora con la dosis sugerida. Se emplea la misma técnica de fumigación normal.

Por espolvoreo: Aplicar en forma seca espolvoreado en el surco abierto donde se va a sembrar la semilla. Es también recomendable, que la semilla llegue al suelo impregnada del producto.



En cultivos ya implantados, es notable la fertilización a razón de **10 kilos** por hectárea.

DOSIFICACIÓN			
Aplicación	Contenido	%	Gramos
Foliar	Por litro de agua	1	10 gr
	Bomba de 20 Litros	1	200 gr
Edáfica	Por Litro de Agua	2	20 gr
	Bomba de 20 Litros	2	400 gr

El silicio es un complemento de la fertilización y la solubilidad se mejora con la adición de material orgánico.

1 hectarea

Recomendación

- 8 Bultos de roca fosfórica
- 8 Bultos de cal agrícola
- 10 kilos de **Diatiovny**

Silicio
al
90.7%



1/4 de hectarea

Recomendación

- 1 Bulto de roca fosfórica
- 1 Bulto de cal agrícola
- 1 kilo de **Diatiovny**

TURA Y LA GANADERÍA

Diatiovny®

Aumenta la resistencia de las plantas, protegiendolas del ataque de enfermedades, hongos y plagas.

Hormigas, Orugas, Pulgones, Chinche, Acaros, Cogollero, Trips, Cochinilla, mosca casera, mosca negra, mosca de cuerno, mosca blanca, Caracol, Babosa, Caracol, Chiza, Trozador, Minador de hoja, Picudo, Araña Roja, Pulga, Cucaracha, Garrapata.

Sigatoka, gota en papa, hongos moho, roya, fitoftora, entre otras

Contiene 39 oligoelementos, entre ellos:

Elemento	%	Elemento	%
Potasio	0,067	Niquel	0,0005
Calcio	0,12	Aluminio	1,38
Magnesio	0,019	Al ₂ O ₃	8,75
Fósforo	0,020	Silicio Total	98,7
Azufre	0,044	K ₂ O	0,080
Cobre	0,0019	CaO	0,168
Hierro	0,50	mgo	0,032
Sodio	0,067	P ₂ O ₅	0,05
Zinc	0,004	Fuente: Agrilab 180117	



Composición garantizada

Algas diatomeas 100%
Silicio Total SiO₂ 90,7%
Hierro 0,5%

 **Hecho en
Colombia**



IALES PARA LA AGRICULTURA



Aplicación foliar en pastos

Silicio 100%
natural

Diatiovny

Producto
multifuncional
ecológico y económico

*que aumenta la fertilidad, controla enfermedades y plagas;
manteniendo el desempeño, la calidad y la productividad de los cultivos*

Beneficios...

*Las semillas, las estacas y los esquejes encuentran y obtienen de **Diatiovny** los elementos necesarios y suficientes para enraizar y prender.*

Brinda a las plantas la capacidad de almacenamiento y distribución de carbohidratos que se requieren para el crecimiento y producción de la cosecha.

A demás...

- *Se puede mezclar con diferentes productos biológicos y/o químicos*
- *Mejora las condiciones químicas y físicas del suelo*
- *Recupera los suelos que han sido trabajados en forma inadecuada*
- *Libera los nutrientes en la tierra e incrementa la eficiencia del mismo*
- *Neutraliza los elementos tóxicos y el exceso de acidez de la tierra*
- *Estimula el crecimiento de las plantas por la creación de nuevas raíces*
- *Aumenta la capacidad de absorción de nutrientes*
- *Optimiza la fertilidad del suelo al mejorar la retención de agua*
- *Acelera la germinación - Cosecha más abundante*
- *Mejora la formación de los frutos, el color y el llenado*
- *Recupera el sabor natural de los alimentos - aumenta grados brix*
- *En verano protege los cultivos de las heladas*
- *Protege la planta de los rayos ultravioleta*
- *Aumenta la resistencia de las plantas al ataque de plagas y enfermedades*
- *Encapsula metales pesados*
- *Inocuo para personas y animales*



INTEGRALES Y NATUR

Diatiovny®

Fertilizante 100% Natural multibeneficios

Recuperador, acondicionador, potencializador y mejorador natural de suelos

Compuesto mineral de origen natural que derivó de la fosilización prehistórica de micro-algas de agua dulce (Diatomeas).

Idóneo para aplicación al suelo y foliar, seguro y eficaz.

Indicado para la preparación de la siembra inicial o en cultivos ya implantados, devuelve los nutrientes perdidos por años de cultivo constante y usos de productos químicos.

No es fitotóxico

Puede ser utilizada en plantas que presenten frutos cercanos a la madurez, puesto que no deja residuos visibles ni trazas para el momento de la cosecha.



Usar según recomendación de un ing. agrónomo, con base en análisis de suelos y del tejido foliar.

Se recomienda en cultivos como:

- Café
- Papa
- Frutales
- Aguacate
- Hortalizas
- Caña
- Cacao
- Follaje
- Pastas
- Flores
- Palma
- Citricos
- Cereales (Arroz, Trigo, Cebada etc.)
- Granos (Frijol, Arveja, Maiz, etc.)
- Entre otros cultivos

Presentaciones

1 Kilo - 3 kilos
10 kilos - 25 kilos

**Registro ICA
No. 6163**

Ventajas

Eliminador de humedad
No presenta fitotoxicidad
No contamina el ambiente
No contiene agregados químicos
No deja residuos tóxicos en las plantas
Libre de Cloro y otras sales indeseables

super[®] tramp

Para el control físico mecánico de plagas

Adhesivo líquido a base de resinas vegetales, para el control eficaz e inmediato de plagas voladoras y rastreras en explotaciones pecuarias, agrícolas, industriales y domésticas: Establos - Galpones Avícolas - Cocheras - Plantas de producción - Fincas - etc.

Pegante Líquido

Película Adhesiva de larga Duración
Fácil Aplicación e Instalación
Resistente al Sol y la lluvia



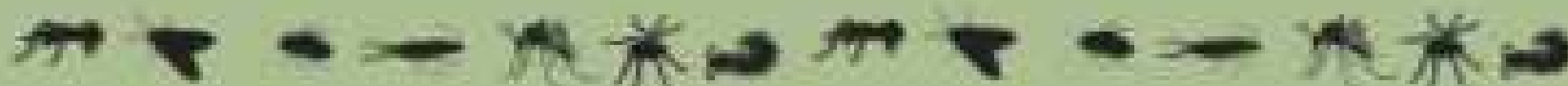
Trampas para Control Físico mecánico de plagas, de acción inmediata y efectiva.

Láminas adhesivas

Para el control de plagas en lugares amplios y con mayor infestación de plagas, como cocheras, galpones, cultivos frutales y bodegas.



 **inalmet**
División Agrícola



Descubra qué plagas están afectando su cultivo

Láminas de monitoreo

Para el recuento de plagas en explotaciones agrícolas y pecuarias, que requieren cuantificar y evaluar la evolución de la infestación y las diferentes especies a controlar.



super^o
tramp



Tiras engomadas

Para espacios reducidos, casas, apartamentos, jardines, y lugares que requieren un sistema de control discreto.

En color blanco y amarillo



Platillos Engomados

Captura de plagas con atrayentes físicos

Platillo doble engomado con supertramp de acción inmediata y efectiva para el control de moscas

Presentación por unidad o paquete x 3 und para engomar.

Para instalar en jardines, casas de campo, huertas, etc.



Rollos de cinta engomados

Cinta engomada por las dos caras con adhesivo SuperTramp, para el control de plagas voladoras en cultivos, grandes plantaciones e instalaciones agropecuarias, industriales y domesticas.



Elaborado con
plásticos
biodegradables

Guía de colores especializados
para mejores resultados
atrayentes físicos



	Trips, Mosca
	Zancudo
	Mosca del Ganado, stomoxys y haematobia
	Mosca común, polilla guatemalteca y mosca de la fruta



Fabricamos en diferentes dimensiones, largos y anchos especiales, colores variados.

Trampa adhesiva atrapa cucarachas

Para el control de plagas rastreras en depósitos, bodegas, galpones, casas, cocinas, etc.



Roedores

Goma adhesiva para el control seguro de roedores en bodegas, despensas, deposito de alimentos e instalaciones susceptibles a la invasión roedores.

CONTROL SEGURO



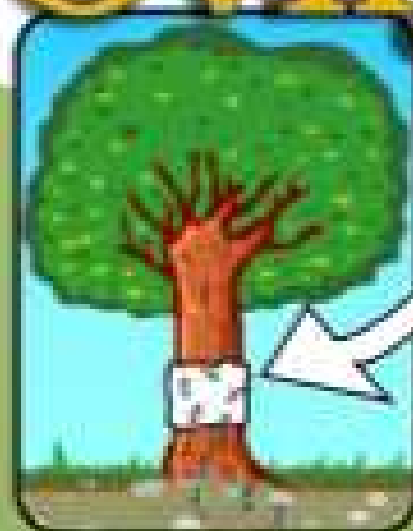
Resistente a la intemperie, cambios de temperatura y humedad.

**Pegante líquido
atrapa hormigas Ovny**

Pegante Ovny

Para el control de hormigas en plantaciones con arboles frutales.

Barrera protectora que controla el paso de hormigas a las hojas y los frutos.



Para el control de hormigas en troncos y árboles

NO TÓXICO



supertramp

Trampa Piramidal



*Para controlar la mosca de establo (*Stomoxys calcitrans*) y otras moscas que afectan al ganado (*Haematobia irritans* y mosca domestica).*

La trampa piramidal Supertramp captura aproximadamente 8.000 moscas semanales, reduciendo el foco de infestación de voladores, larvas, pupas, adultos, machos y hembras en diferentes especies de moscas que afectan y estresan el ganado, lo que genera una disminución en la producción de leche.



Instalela en el suelo, en lugares intermedios de los sitios de reproducción de las moscas y el área que se desee controlar, ubicando la trampa en un área abierta que sea fácilmente visible por las moscas a distancia.



Ideal para colocar en establos, pesebreras, corrales, viviendas, cultivos, instalaciones, bodegas, conjuntos residenciales, casas de campo, etc.



cinta pesadora OVNY

Señor ganadero, ahorre tiempo y dinero



La cinta pesadora **Bovina** calcula el peso de ganado Cebú, lechero, doble proposito y criollo.

**pese su ganado
sin bascula**



La cinta pesadora **Equina** calcula el peso del animal y da la medida de la alzada en cm y pulgadas.

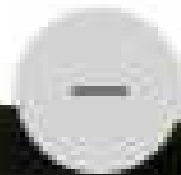
Calcule el peso del animal en vivo, colocando la cinta alrededor del tórax, por detrás de las patas delanteras y ajustandola un poco obtendrá el peso en libras, kilos y arrobas.



La cinta **porcina** calcula el peso en razas porcinas grandes y medianas, en kilos y libras

La cinta **caprina** calcula el peso de cabras hembras y machos en kilos y libras.

La mejor herramienta para ganaderos, veterinarios, zootecnista y personas afines a la ganaderia



CULTIVO DE ARVEJA



CONTROL DE OLOR EN AVICULTURA



PALMA DE ACEITE



VIVEROS



CULTIVO DE SABIJA



CULTIVO DE AGUACATE



CULTIVO DE CACAO



FLORACION DEL CAFE



Distribuidor autorizado