

OvinAlp

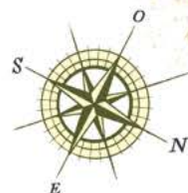
Haute fertilisation



Nuestra sede

Simbología

1. la fábrica y los edificios
2. el laboratorio
3. depósito líquidos
4. los techos fotovoltaicos
5. la plataforma de compostaje
6. los huertos de manzanas
7. las parcelas de ensayo
8. un rebaño de ovejas
9. un aprisco
10. la fauna y la flora
11. el aire puro de la montañas



hacia Sisteron



OvinAlp

Haute fertilisation

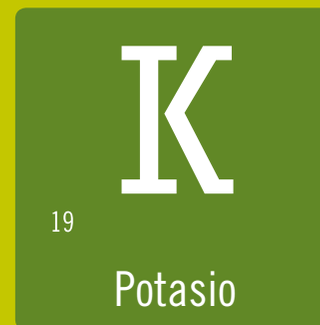


OvinAlp es una empresa francesa creada en 1988 por la familia Giovale en Ribiers (Altos Alpes, Francia). OvinAlp diseña y produce soluciones fertilizantes para los profesionales: mejoradores orgánicos, abonos orgánicos y organominerales, activadores biocinéticos de fertilidad, bioestimulantes (abonos orgánicos líquidos y nutrientes foliares) y abonos solubles. Establecida en la fuente de sus suministros, OvinAlp perpetúa una antigua tradición de varios milenios (valorar el abono ovino, el estiércol de oveja de los Alpes procedente de ganaderías extensivas) para enriquecer eficazmente el suelo y favorecer prácticas agrícolas naturales, equilibradas y eficientes.

Actualmente, OvinAlp, empresa nacida de la tradición y dotada de una unidad de producción ultramoderna y de un centro de Investigación y Desarrollo productivo, recomienda y crea soluciones fertilizantes para profesionales altamente exigentes. Ha desarrollado principios activos con propiedades excepcionales: Ov e imis®. Si los grandes viticultores, horticultores, arboricultores, cerealistas, jardineros, paisajistas, dueños de viveros, criadores, etc. utilizan y recomiendan OvinAlp, no es por casualidad.

La familia Giovale





Soluciones fertilizantes probadas.

OvinAlp

Haute fertilisation

Cifras claves del grupo

Una empresa productora

- 50 000 toneladas anuales de abonos orgánicos y organominerales
- 400 000 litros anuales de abonos orgánicos líquidos y fertilizantes foliares

Una empresa competente

Fertilización, transporte, energía verde, arboricultura...

- 85 empleados
- 27 M€ de facturación
- 3 % de facturación dedicado a la Investigación y el desarrollo

Los socios de Investigación

Equipados con un laboratorio operativo, los investigadores de OvinAlp son socios de varios organismos de investigación como el **INRA**, el **COMIFER**, el **CIVC** en Champagne, **ARVALIS**, el **CIRAD**, el **Museo Nacional de Historia Natural** (departamento de Ecología y Gestión de la Biodiversidad), el **IRD**, el Instituto de Química de Niza y de un gran número de Cámaras de Agricultura.

Normalización y certificación

Como primera empresa con la certificación ISO 14001 para su proceso y su plataforma de compostaje, OvinAlp afirma su estrategia de desarrollo sostenible con el objetivo de mejorar la fertilidad de los suelos cultivados y la nutrición de las plantas, respetando el medio ambiente, a los usuarios y a los consumidores. OvinAlp también es la primera empresa francesa en haber conseguido la acreditación sanitaria de compostaje para la producción de mejoradores y de abonos orgánicos.

Número de acreditación: FR 05 118 106



Proceso y plataforma
certificados ISO 14001



NOP



Descubramos OvinAlp Haute fertilisation

OvinAlp preserva los equilibrios naturales

La agricultura es una orquestación de ciclos naturales que tienen en común un vínculo con la tierra. Desde hace más de 30 años OvinAlp ha hecho de la fertilización, piedra angular del trabajo de la tierra, una especialidad. Un conocimiento y experiencia que nace en una región única, la de los Alpes, y que ha ido manteniendo y mejorado continuamente una tradición milenaria: producir un fertilizante orgánico y natural, equilibrado y competente, producto de una crianza tradicional pastoral de ovejas.

OvinAlp trabaja al servicio de una agricultura de calidad, proponiendo productos fruto de prácticas ancestrales probadas y respetuosas con el medio ambiente.

OvinAlp defiende una agricultura de precisión

Los ciclos naturales son testigos de una armonía notable. Cada planta extrae del suelo los elementos necesarios para su crecimiento, para a su vez enriquecerlo durante su descomposición. Al mismo tiempo, nutre una comunidad de lombrices y de microorganismos, verdaderos ingenieros del suelo que trabajan en simbiosis y mantienen este ciclo virtuoso.

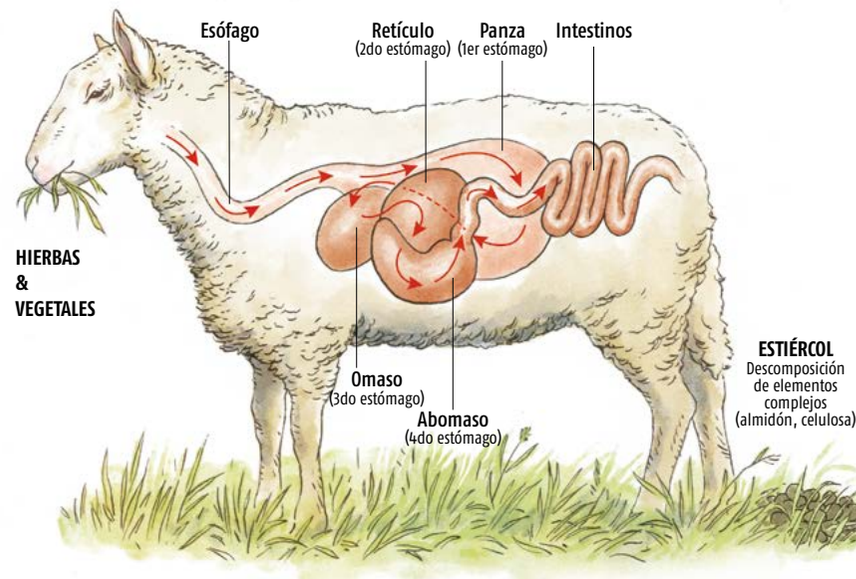
OvinAlp reivindica un origen y pericia únicos

La riqueza de los productos de OvinAlp se debe, en primer lugar, al abastecimiento en materia prima muy exigente. Creada en 1988 en los Altos Alpes, OvinAlp perpetúa una tradición milenaria: el estiércol ovino, proveniente de la crianza extensiva de los Alpes y en especial del Cordero de Sisteron. Un estiércol cuya flora microbiana es excepcionalmente rica y sobre todo, presente de forma natural. Instalada desde siempre en la fuente de aprovisionamiento, OvinAlp acompaña esta simbiosis entre un territorio generoso y prácticas humanas ancestrales.

Cuando comienza la temporada de verano, OvinAlp se dirige hacia las montañas para recoger este preciado estiércol en todos los apriscos socios. Y es a partir de ese momento, con una materia prima rica e irreprochable, cuando puede empezar el trabajo de OvinAlp.

El estiércol ovino compostado, una materia prefermentada 100 % vegetal

El carnero se alimenta de vegetales. Como todos los rumiantes, es capaz de digerir la hierba gracias a un largo sistema de idas y vueltas entra la boca y los cuatro estómagos. De ello, resulta una materia 100 % vegetal prefermentada y lista para proporcionar toda su riqueza.



Ovinalp fertiliza y protege los suelos que nutren a las plantas

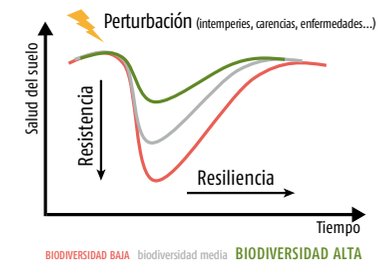
El suelo es un criadero de diversidad biológica y genética del planeta. Lo esencial de la vida sobre la Tierra se encuentra en el suelo, para ser exactos el 75 % de la biomasa de los seres vivos. Esta biodiversidad debe ser preservada y mantenida para asegurar la fertilidad de los suelos, la salud de las culturas y la protección de la región. Desde este punto de vista, los suelos con vida constituyen una garantía ecológica. Cada uno de estos actores agiliza a su manera su medio ambiente. Cuanto más vivo y rico en especies sea el suelo, más resistente será a las perturbaciones que tenga que afrontar (mal tiempo, carencias, enfermedades).

Suelos vivos, más resistentes, más resilientes

Los suelos tienen una profusión de formas de vida y funciones asociadas a ellos. Por ejemplo, un simple gramo de suelo en buena salud puede contener hasta:

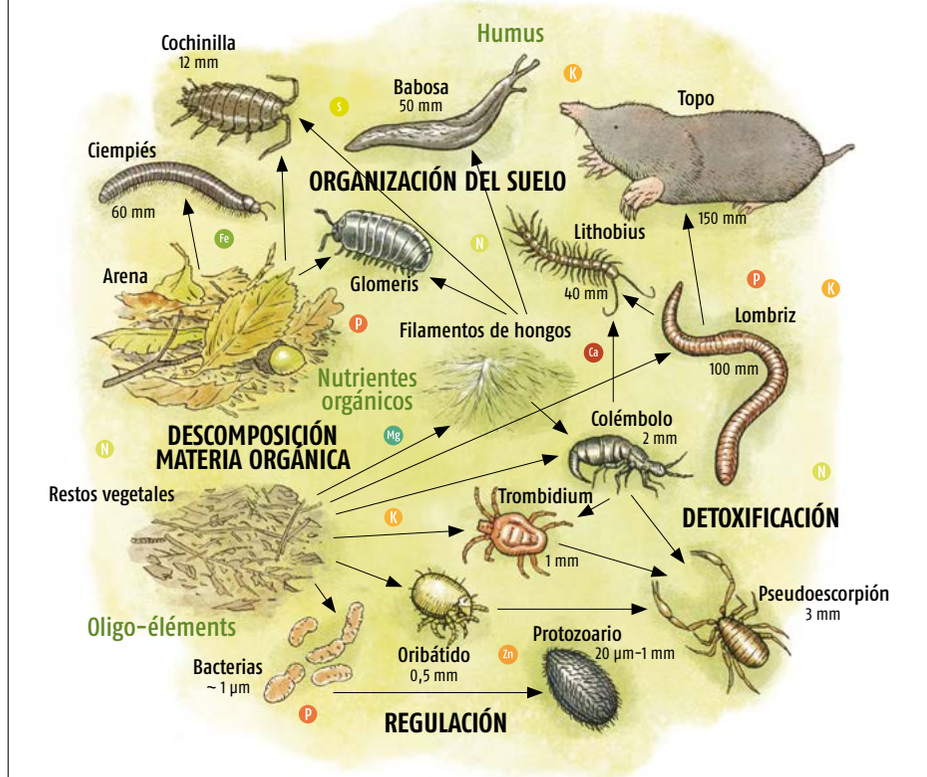
- mil millones de virus
- 100 000 algas
- mil millones de bacterias
- 100 000 protozoarios
- un millón de hongos
- 100 nematodos

UNA GARANTÍA ECOLÓGICA

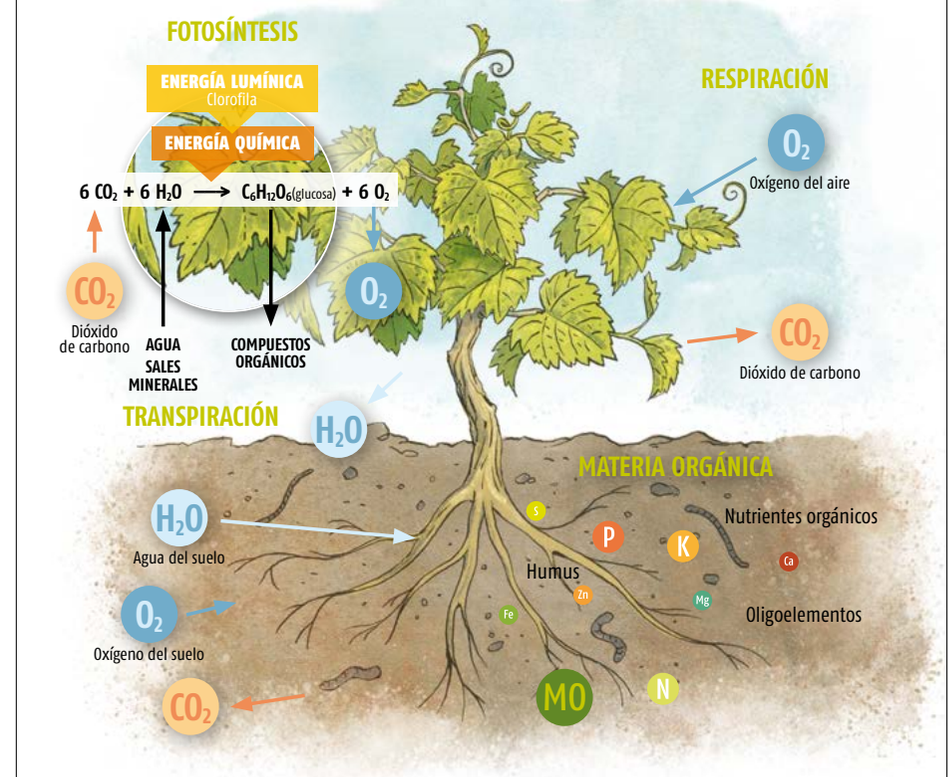


En caso de que la diversidad biológica sea más elevada (curva verde), el suelo se ve menos afectado por las perturbaciones y recupera su nivel de salud más rápidamente.

El suelo, un ecosistema en simbiosis



La planta, un círculo virtuoso



Los productos OvinAlp al servicio de la "alta fertilización"

Las soluciones fertilizantes de OvinAlp se organizan alrededor de dos grandes compuestos principales: Ov proveniente de una tradición milenaria respetada y controlada e imis®, una innovación proveniente de la pericia orgánica y de la Investigación y desarrollo de OvinAlp. Estos dos principios activos se basan en la misma filosofía: cuidar de la mejor manera los cultivos así como de sus suelos, dar la vida y crear una verdadera simbiosis con las plantas. Teniendo en cuenta dicho compromiso, Ov e imis® se declinan, por tanto, en un panel de soluciones específicas para cada tipo de cultivo, permitiendo de este modo elaborar un plan de fertilización adaptado.

Ov
un concentrado de biodiversidad

Su riqueza en microorganismos permite la degradación de la materia orgánica, una alta concentración de humus estable, la protección contra el estrés de las plantas y promueve la absorción de fósforo y elementos secundarios (hierro).

Sustancias húmicas y no húmicas
370 especies de hongos
230 especies de bacterias
Pulpa de frutas seleccionadas
100 % Materia Vegetal
Estiércol de oveja biofermentado durante 12 meses
Sin aditivos de formulación

Ov

el fermento de los productos OvinAlp

Un concentrado de biodiversidad que revela el potencial de los suelos, elaborado gracias al conocimiento y experiencia de OvinAlp. Procedente de una materia prima excepcional (el estiércol de oveja de los Alpes en explotación extensiva) y de una técnica de compostaje y de biofermentación natural cuidadosamente estudiada, el principio activo Ov encierra un concentrado de materia orgánica estable, sana y viva, capaz de dar o volver a dar vida a los suelos. En relación con los diferentes minerales esenciales del desarrollo de los cultivos, Ov los hace fácilmente asimilables ya sea inmediatamente o a largo plazo.

Una tradición milenaria validada por la ciencia

Un reciente estudio llevado a cabo en nombre de OvinAlp por el prestigioso Museo Nacional de Historia Natural ha demostrado la abundante biodiversidad presente en Ov.

¿Cuál fue el resultado? El estudio revela la presencia de más de 370 especies de hongos y de 230 especies de bacterias. Una abundancia benéfica, heredada de las ovejas pero también del proceso de biofermentación preservado gracias a una técnica compleja de envasado en frío que permite mantener dicha eferescencia en vida.

Algunos puntos sobre el principio activo Ov:

- 100 % de materia vegetal prefermentada por la oveja.
- Biofermentación durante 12 meses a través de un proceso único.
- Envasado en frío para preservar su rica vida microbiana.
- Puede ser mezclado a su gusto con los diferentes minerales y elementos nutritivos para responder precisamente a las necesidades de cada cultivo.
- 230 especies de bacterias.
- 370 especies de hongos.
- Rico en sustancias húmicas y no húmicas.



1. Aquí es donde todo comienza... - 2. Un cordero de Sisteron, Sello de calidad Label Rouge "César" - 3. Guillaume Garcin, criador de corderos y proveedor de estiércol - 4. La plataforma de biofermentación sólida ISO 14001 de OvinAlp - 5. Organizamos muy regularmente visitas a la fábrica para explicar de manera transparente nuestros métodos de producción - 6. Nuestro laboratorio de investigación e innovación - 7. Un sistema de presión en frío que permite la fabricación de nuestros pellets - 8. Pellet, un concentrado de Ov - 9. Recolectamos, procesamos, fabricamos y empaquetamos toda la gama de nuestros productos - 10. Nuestros camiones circulan por las carreteras cada día para asegurar el envío de nuestros productos en toda Francia y en Europa - 11. La pasión por el suelo y el bienestar de la planta nos guía diariamente - 12. La vida en el suelo es preciosa, OvinAlp está comprometida con la nutrición y la preservación.

Perpetuar la tradición e innovar

100 %
materia
vegetal
prefermentada
por la oveja

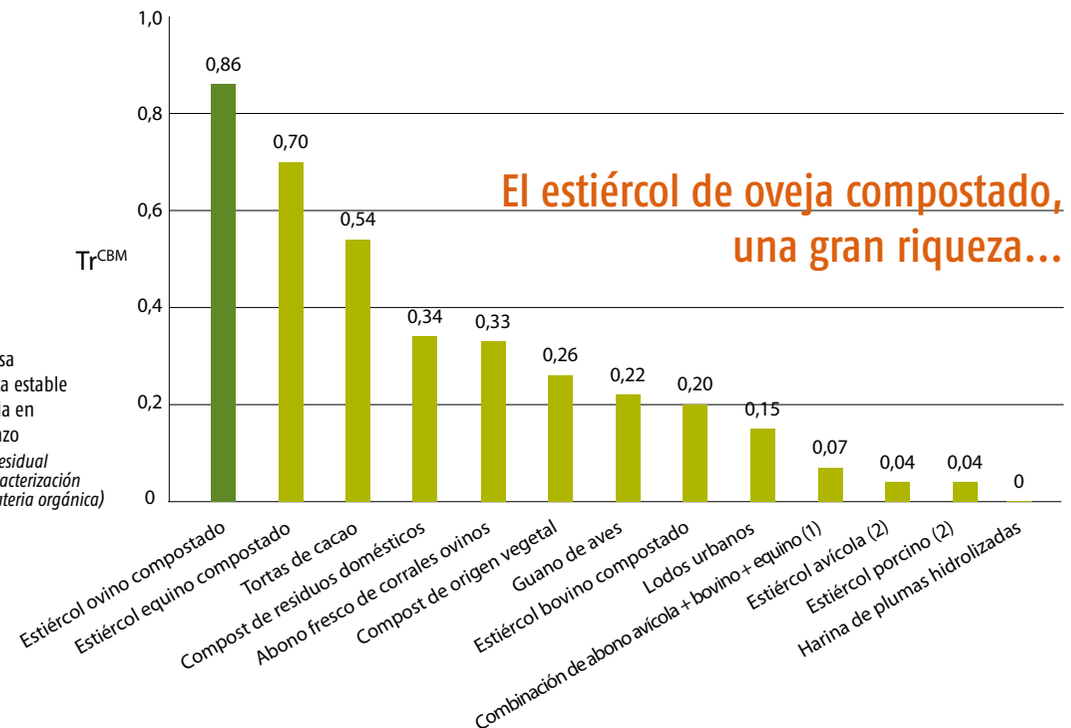
MV100

base de nuestras soluciones fertilizantes

MV100 es el emblema de la sociedad OvinAlp.

Es un producto único resultante de una tradición milenaria, elaborado pacientemente gracias a la experiencia y conocimiento de OvinAlp. Su eficacia excepcional ha hecho de este abono orgánico una referencia absoluta, desde hace varias décadas, entre los profesionales interesados en el rendimiento y la naturaleza.

El Tr^{CBM} indica la tasa de materia orgánica estable (humus) que queda en el suelo a largo plazo (Índice de carbono residual procedente de la Caracterización Bioquímica de la Materia orgánica)



OvinAlp

MV100

Haute fertilisation

25 kg neto

Haute fertilisation

MV100

MEJORADOR ORGÁNICO NFU 44 051

ESTIÉRCOL COMPOSTADO

OvinAlp diseña y produce soluciones fertilizantes para profesionales exigentes: mejoradores orgánicos, abonos orgánicos y organominerales, activadores biocinéticos de fertilidad, abonos orgánicos líquidos, nutrientes foliares y abonos solubles.

Fundada en 1988 en la región de Alpes de Alta Provenza, en la fuente de sus suministros, OvinAlp perpetúa una antigua tradición de varios milenios (valorar el abono ovino, el estiércol de oveja de los Alpes procedente de ganaderías extensivas) e innova con voluntarismo para enriquecer eficazmente el suelo y favorecer los modos de cultivos naturales, equilibrados y eficientes.

El MV100 (100 % materia vegetal) es el emblema de la empresa OvinAlp. Se trata de un producto único, producto de una tradición milenaria, optimizado pacientemente por los investigadores de OvinAlp. Desde hace décadas, su eficacia excepcional ha convertido a este mejorador orgánico en referencia absoluta de los profesionales relacionados con los resultados y la naturalidad.

Comuesto por un 80 % de estiércol de oveja procedente de explotaciones extensivas con la marca Label Rouge "Camino de Siroton" y por un 20 % de tortas vegetales (pulpa de colinas y sésame), el MV100 se produce durante 12 meses. Su fuerza proviene de su origen 100 % vegetal, transformado y enriquecido con microorganismos de forma natural por la oveja.

Naturalmente, las materias primas son sometidas a una rigurosa selección y trazabilidad completa.

Proceso tecnológico certificado con la norma ISO 14001, que garantiza una maduración completa y una calidad sanitaria óptima (Acuerdo sanitario de compostaje n.º FR 05 118 106).

Este proceso fermentación exclusiva confiere al MV100 propiedades únicas:

- **Concentración elevada en humus estable (ISMO = 0,83).**
- **Flora microbiana rica y diversa formada:**
 - Por una microflora bacteriana que estimula la mineralización de la materia orgánica en los suelos.
 - Por una microflora fúngica que permite una descomposición de las moléculas fácilmente biodegradables (glúcidos, lípidos, proteínas) que constituyen la materia orgánica labil de los suelos.
 - Microorganismos como los hongos, que son responsables de los fenómenos de reordenación molecular que conducen a la humificación de la materia orgánica en los suelos.
 - Actinomicetos que son bacterias filamentosas que se adhieren a las estructuras resistentes como la celulosa, hemicelulosa y lignina.

Aportando el humus, el MV100 dinamiza la actividad biológica, el mayor problema de la fertilidad de los suelos cultivados, y mejora así los intercambios entre el suelo y la planta, aprovechando las reservas del suelo y dotándolas de mayor movilidad.

Composición
Estiércol ovino seleccionado, pulpa de frutas y principio activo Ov.

Compostaje
12 meses de formación según un proceso exclusivo.

Taponado
En frío, para conservar la vida microbiana.

COMPOSICIÓN
En % de masa de producto bruto

Materia seca	80 %
Materia orgánica	60 %
Nitrógeno (N) total orgánico	2 %
Óxido de potasio (K2O) total	2 %
Óxido de magnesio (MgO) total	0,5 %

MODO DE EMPLEO

El MV100 se utiliza para todos los cultivos, en mantenimiento o en la preparación, durante todo el año y, especialmente, durante los períodos de reposo de la vegetación. Los dosis de empleo están comprendidas entre 1 y 8 toneladas/hectárea en mantenimiento, y 1 y 8 toneladas/hectárea en plantación, y siempre las aplicaciones deben asociarse al laboreo de los suelos con o sin suelo.

SIN Lodos, BARROS Y COMPOSTS URBANOS

UTILIZABLE EN AGRICULTURA ECOLÓGICA
NFC 633-2007

El MV100 cumple con el NOP (National Organic Program)

- Los residuos y dosis de empleo no son normas absolutas. El consumidor debe leer el cultivo, a la naturaleza del suelo y al período de empleo.
- Basada en la responsabilidad y en el respeto al suministro de un producto conforme a la composición indicada en el etiquetado.
- Se prohíbe el acceso a los terrenos a animales de pastoreo durante el día como mínimo después de la utilización.
- Instrucciones de uso: no ingerir, lavarse y secarse las manos después del uso.

Etiquetado para acceder a todos los datos

OvinAlp.fr

La Tour du Puy, Ribiers | 05300 Val Buëch-Méouge | Francia
Tel. +33 (0)4 92 63 24 44

Peso neto **25 kg**

Composición
Estiércol ovino seleccionado, pulpa de frutas y principio activo Ov

Compostaje
12 meses de formación según un proceso exclusivo

Invasado
En frío, para conservar la vida microbiana.

Composición
en % masa de producto bruto

Materia seca	80 %
Materia orgánica	60 %
Nitrógeno (N) total orgánico	2 %
Óxido fosfórico (P2O5) total	1 %
Óxido de potasio (K2O) total	2 %
Óxido de magnesio (MgO) total	0,5 %
C/N	15

100 % verdadero

Naturalmente rico en

Concentración en humus estable elevada (ISMO = 0,83)
515 kg de humus por tonelada
Flora microbiana preservada

Apto para el uso en Agricultura Biológica (Écocert)
Certificación NOP



Homologación nº 114-0009

un quelante natural, fruto de la innovación y de los conocimientos técnicos de OvinAlp

Una diversidad de aminoácidos que responden a las necesidades esenciales de la planta, cuyo ensamblaje está inspirado en la naturaleza. OvinAlp ha concebido soluciones líquidas fertilizantes, denominadas bioestimulantes, asociando su conocimiento y experiencia orgánica y las virtudes de los aminoácidos que fabrican las mismas plantas.

Nuestros investigadores han creado imis® (homologación nº114-0009 del Ministerio de Agricultura francés), un complejo de aminoácidos de origen natural que selecciona 16 aminoácidos esenciales de la planta para reintegrarlos en los abonos foliares Kori y los abonos de raíces Orstim y Dopactif. Para una sinergia entre nutrición, crecimiento, desarrollo y protección de la planta.

Estos aminoácidos intervienen en la velocidad de crecimiento y estimulan la creación de clorofila, el desarrollo de las raíces o la asimilación del nitrógeno inorgánico por la planta. Tienen un papel fundamental en la gestión del agua, la estabilización de las paredes celulares, en asegurar el mantenimiento del funcionamiento de las proteínas y permiten, en general, una mejor resistencia a las condiciones extremas como el calor, el frío, la sequedad o la salinidad.

Los aminoácidos de imis® tienen la particularidad de unir y envolver los elementos nutritivos para hacerlos más solubles y móviles, lo que favorece su absorción y asimilación por la planta. imis® permite a la planta mejorar su desarrollo y crecimiento, así como reforzar sus reflejos de autodefensa.

Algunos puntos sobre el principio activo imis®:

- Favorece eficazmente la penetración de los elementos primarios (N, P y K), de los elementos secundarios (Mg, Ca...) y de los oligoelementos (Fe, Mn, B, Cu...) y su integración en el metabolismo de la planta.
- Mejora naturalmente la síntesis de las proteínas, precursoras de los fenómenos de defensa y de bioprotección de las plantas, pero también mejora la resistencia al estrés (frío, sequedad...) protegiendo las membranas de las células vegetales.
- Constituye una alternativa natural y biodegradable a los agentes quelantes de síntesis, permitiendo de este modo mejorar la calidad y cantidad de la cosecha y preservar la región y el medio ambiente.

imis

primer quelante natural del mercado

Homologación nº 114-0009

Homologación oficial de imis® por el Ministerio de Agricultura en 2015, después de 4 años de pruebas en el terreno, los resultados han demostrado su eficacia, su inocuidad y la constancia de su composición.



• Aminoácidos • Efecto penetrante • Bioestimulante • Bioprotección de las plantas •



Ov y # imis

Homologación nº 114-0009

los principios activos de

OvinAlp
Haute fertilisation

OvinAlp

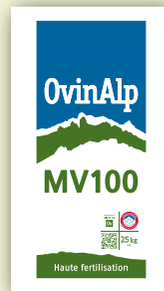
Haute fertilisation

Nuestros Fertilizantes

SÓLIDOS



Ov, concentrado de biodiversidad revela el potencial de sus suelos
Una solución adaptada a cada situación



LÍQUIDOS



imis®, una biodiversidad de aminoácidos naturales para una mejor asimilación de los nutrientes
1er agente quelante natural homologado presente en nuestras especialidades líquidas



Nuestras soluciones radicales para la viticultura, la arboricultura y la horticultura

Nuestros PNPP ("Preparados Naturales Poco Preocupantes")





OvinAlp

Haute fertilisation



SEGURIDAD

La atención al detalle y la exigencia en cuanto a la seguridad son la base de nuestra cultura de calidad. A todos los usuarios de nuestros productos les debemos una información transparente y objetiva, para preservar sus tierras, su imagen y nuestro futuro.



NATURALIDAD

Al participar en un enfoque de desarrollo sostenible, contribuimos al progreso social y ambiental. De esta forma, trabajamos para la fertilización respetuosa de los suelos, los agricultores, los consumidores y el medio ambiente.



EXCELENCIA

El rendimiento de nuestros fertilizantes es perfectamente medible. Si los grandes viticultores, horticultores, arboricultores, cerealistas, jardineros, paisajistas, dueños de viveros, criadores ... utilizan y recomiendan OvinAlp, ¡no es por casualidad!



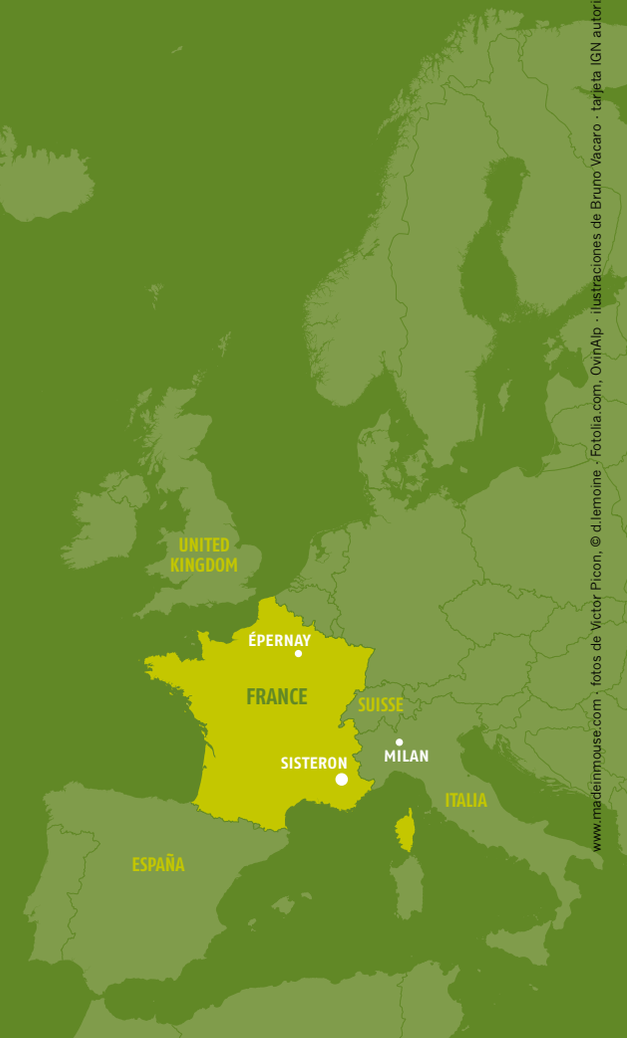
INNOVACIÓN

El equipo de Investigación y Desarrollo de OvinAlp trabaja todos los días para progresar en nuestros productos y servicios diseñando soluciones cada vez más eficientes, pero también iniciando y controlando un enfoque riguroso de calidad.



OvinAlp.fr

La Tour du Puy, Ribiers | 05300 Val Buëch-Méouge | Francia
Tel. +33 (0)4 92 63 24 44 | Fax +33 (0)4 92 62 23 06 | contact@ovinalp.fr



www.madrimouse.com · fotos de Victor Picon, © d.lemoine · Fotolia.com, OvinAlp · ilustraciones de Bruno Vacaro · tarjeta IGN autorización abierta.