

Con Ynject, todo son ventajas!
Com Ynject, todo são vantagens!



tratamientos
tradicionales
tratamentos
tradicionais



tratamientos
con Ynject
tratamentos
com o Ynject

Todo el producto aplicado es aprovechado por el árbol.
Todo o produto aplicado é aproveitado pela árvore.



60 %



100%

Ahorro de hasta un 50% de fitosanitario.
Poupança de até 50% de fitossanitário.



16



8

Reducción de un 60% del nº de aplicaciones por campaña.
Redução de 60% do número de aplicações por campanha.



3



1

Reducción hasta en un 50% el tiempo de aplicación.
Redução até 50% do tempo de aplicação.



3



1,5

Ahorro medio de un 30% en coste total del tratamiento.
Poupança média de 30% no custo do tratamento.



coste alto



coste bajo/baixo

El efecto del producto se prolonga hasta 11 veces más.
O efeito do produto prolonga-se até 11 vezes mais.



15 días



6 meses

Aumenta la eficacia más de un 40% desde la primera aplicación.
Aumenta a eficácia em mais de 40% desde a primeira aplicação.



65%



95%

Permite la aplicación con cualquier climatología, incluso con viento.
Permite a aplicação com qualquer climatología, mesmo com vento.



no/não sí/sim



no/não no/não



sí/sim sí/sim



sí/sim sí/sim

La operatoria se simplifica el triple.
A operação é três vezes mais simples.



alta



baja/baixa

El riesgo sobre la salud de las personas se reduce un 100%.
O risco para a saúde humana é reduzido em 100%.



muy alto/muito alto



nulo

fertinyect

Pol. Ind. Las Quedamdas
C/Juan Bautista Escudero
parc. 261A, nave 9
14014 - Córdoba
-España-

www.fertinyect.com

fertinyect

Soluciones endoterapéuticas
para el arbolado de la dehesa
Soluções endoterapêuticas
para a floresta do montado

cuidamos el fruto de siglos de tradición.
cuidamos o fruto de séculos de tradição.

Ynject[®]
dispositivo

La Dehesa es un ecosistema derivado del bosque mediterráneo en el que predominan las especies de *Quercus* (encinas y alcornoques) que lo hace ideal para la explotación de ganado (especialmente porcino) y la industria del corcho.

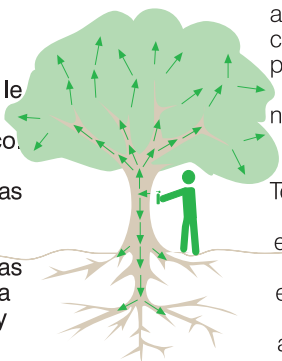
El cerdo y el corcho son dos de los sectores económicos más importantes en España y Portugal, que dependen del cuidado de la dehesa y del arbolado que la conforman.

En Fertinyect somos conscientes de la importancia del valor de la dehesa, en toda su extensión, siendo especialistas en la protección y mejora del patrimonio vegetal que la compone.

Por ello ponemos a servicio del profesional de la Dehesa más de 25 años de experiencia de campo desarrollando soluciones endoterapéuticas específicas a los principales problemas que afectan al patrimonio arbóreo de la Dehesa, la encina y el alcornoque.

Todas nuestras soluciones endoterapéuticas están desarrolladas en base a la tecnología patentada Ynject. Ynject es un innovador dispositivo de aplicación para los tratamientos en árboles y palmeras, compuesto de un conector y una cápsula presurizada. Contiene un abono especial al que se le puede añadir la dosis necesaria de fitosanitario para inyectarlo en el tronco.

Todas las soluciones son confeccionadas de manera personalizada por nuestro equipo de químicos, entomólogos e ingenieros agrónomos en función de las necesidades y problemática específica del cada propietario, desde nutrición y mejora de la producción, hasta la protección y control frente a plagas y enfermedades.



O Montado é um ecossistema derivado da floresta mediterrânea onde predominam as espécies *Quercus* (azinheiras e sobreiros), tornando-a ideal para a exploração de gado (especialmente porco) e da indústria da cortiça.

O porco e a cortiça e são dois dos setores económicos mais importantes da Espanha e de Portugal, que dependem do cuidado do montado e da floresta que o compõem.

Em Fertinyect estamos conscientes da importância do valor do montado, em toda sua extensão, sendo especialistas na proteção e melhoria do patrimônio vegetal que o compõe.

Por esta razão, colocamos ao serviço do profissional do montado mais de 25 anos de experiência em campo desenvolvendo soluções endoterapéuticas específicas para os principais problemas que afetam o patrimônio arbóreo do montado: aziheira e sobreiro.

Todas as nossas soluções endoterapéuticas são desenvolvidas com base na tecnologia Ynject patentada. O Ynject é um dispositivo inovador aplicável aos tratamentos em árvores e palmeiras, composto por um conector e uma garrafa pressurizada. Contém um adubo especial ao qual se pode adicionar a dose necessária de fitossanitário para o injetar no tronco.

Todas as soluções são feitas sob medida por nossa equipe de químicos, entomologistas e agrónomos com base nas necessidades e problemas específicos de cada proprietário, desde a melhoria da nutrição e da produção, até proteção e controle contra pragas e doenças.



HOJAS/FOLHAS

Lagarta peluda / Lagarta do sobreiro (*Lymantria dispar*)
Brugo, palomilla o Ionito / Burgo (*Tortrix viridana*)
Mariposa de invierno / Falena (*Operophtora brumata*)

Seca de ramillas / Cobrilha dos ramos (*Coroebus florentinus*)
Chancro / Vassoura de bruxa (*Fusicocum aesculi*)

RAMAS/RAMOS E RAMINHOS

TRONCO-CORTEZA/LENHO-CORTIÇA

Chancro carbonoso / Carvão do entrecasco (*Hypoxilum mediterraneum*)
Culebrilla del corcho / Cobrilha da cortiça (*Coroebus undatus*)
Hongo de ramillos / Diplodia (*Diplodia mutila*)

TRONCO/LENHO

Escarabajo de la encina / Plátipo (*Platypus cylindrus*)

RAÍCES/RAÍZES

Fitoftora o podredumbre radicular (SECA) / Podridão radicular (*Phytophthora cinnamomi*)

Plagas y Enfermedades / Pragas e Doenças encinas y alcornoques / aziheiras e sobreiros	En	Fb	Mz	Ab	My	Jn	Jl	Ag	Sp	Oc	Nv	Dc
	Jan	Feb	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Sep	Out	Nov	Dez
Fitoftora o podredumbre radicular / Podridão radicular (<i>Phytophthora cinnamomi</i>) (SECA)												
Lagarta peluda / Lagarta do sobreiro (<i>Lymantria dispar</i>)												
Brugo, palomilla o Ionito / Burgo (<i>Tortrix viridana</i>)												
Mariposa de invierno / Falena (<i>Operophtora brumata</i>)												
Seca de ramillas / Cobrilha dos ramos (<i>Coroebus florentinus</i>)												
Chancro / Vassoura de bruxa (<i>Fusicocum aesculi</i>)												
Escarabajo de la encina / Plátipo (<i>Platypus cylindrus</i>)												
Chancro carbonoso / Carvão do entrecasco (<i>Hypoxilum mediterraneum</i>)												
Culebrilla del corcho / Cobrilha da cortiça (<i>Coroebus undatus</i>)												
Hongo de ramillos / Diplodia (<i>Diplodia mutila</i>)												
pinos y palmeras / pinheiros e palmeiras												
Procesionaria del pino / lagarta-do-pinheiro (<i>Thaumetopoea pityocampa</i>)												
Picudo rojo / Escaravelho-vermelho (<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>)												

Con el formato inBag del dispositivo Ynject, se pueden acometer tratamientos a grandes superficies a un coste reducido, garantizando la protección de los árboles frente a diferentes problemas de plagas, enfermedades y desequilibrios nutricionales.



Com o formato inBag do dispositivo Ynject, os tratamentos podem ser realizados em grandes áreas a um custo reduzido, garantindo a proteção das árvores contra diferentes problemas de pragas, doenças e desequilíbrios nutricionais.