



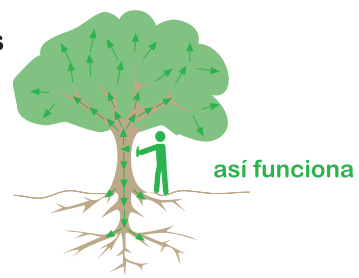
**Prevenir y curar
ahora es Ynjectar**

Ynject >

línea doméstica

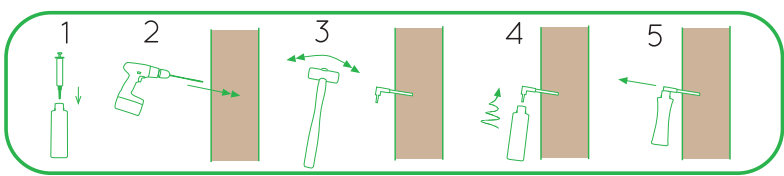
Inyecciones al tronco de árboles y palmeras

Ynject es un innovador dispositivo de aplicación para los tratamientos en árboles y palmeras, compuesto de un conector y una botella presurizada. Contiene un abono especial al que se le puede añadir la dosis necesaria de fitosanitario para inyectarlo en el tronco.



Ynject permite inyectar su contenido directamente al sistema vascular consiguiendo una distribución y acción del producto más eficaz y homogénea dentro del árbol.

así se aplica



Ynject > vital



Reactiva los procesos vitales de los árboles.

Ynject > protect



Incrementa la protección, el fortalecimiento y el desarrollo de raíces.

Ynject > power



Mejora la brotación y favorece el desarrollo de hojas y frutos.

Ynject > picudo rojo



Añadiendo el insecticida indicado, se consigue un tratamiento doble, protección contra el picudo rojo y fortalecimiento general de la palmera.

Ynject mini > procesionaria del pino























Técnicamente diseñado para poder inyectar el insecticida en el tronco de los pinos y evitar la plaga de la procesionaria.



fertinyect.com

Todos los packs incluyen conectores, jeringa dosificadora e instrucciones de uso.

	¿qué usar?	¿cuándo aplicar?	especies	
Galeruca	 1 aplicación al año con Ynject Power + Abamectina (2ml/Ynject)	Entre el 15 de Marzo y el 31 de Mayo	Olmo	 Más eficaz
Minadores	 1 aplicación al año con Ynject Power + Abamectina (2ml/Ynject)	Entre el 1 de Abril y el 31 de Julio	Citricos, Castaño de Indias, Otras especies ornamentales	 Ahorro de tiempo
Pulgón	 1 aplicación al año con Ynject Vital + Acetamiprid (2g/Ynject) o Dimetoato (4ml/Ynject)	Entre el 1 de Abril y el 30 de Junio	Acacia, Fresno, Laurel silvestre, Quercus, Melia, Catalpa, Sauce, Buganvilla, Tilo, Prunus, Cítricos, Otros árboles ornamentales	 Ahorro de fitosanitario
Procesionaria del pino	 1 aplicación al año con Ynject mini + Abamectina (3'5 ml/Ynject)	Entre el 15 de Octubre y el 15 de Enero	Pino	 Ahorro de agua
Mosca blanca	 1 aplicación al año con Ynject Vital + Clorpirifos (2g/Ynject) o Dimetoato (4ml/Ynject)	Entre el 1 de Mayo y el 31 de Julio	Ficus, Magnolio, Laurel silvestre, Cítricos, Otros árboles ornamentales	 Efectos más duraderos
Cochinilla	 1 aplicación al año con Ynject Vital + Tiametoxam (2g/Ynject) o Dimetoato (4ml/Ynject)	Entre el 15 de Abril y el 30 de Junio	Buganvilla, Albizia, Quercus, Olivo ornamental, Cítricos, Otros árboles ornamentales	 Más versátil
Taladros	 1 aplicación al año con Ynject Protect + Abamectina (2ml/Ynject)	Entre el 1 de Abril y el 1 de Julio	Prunus, Frutales de hueso y pepita, Otros árboles ornamentales	 Más sostenible
Picudo rojo	 4 aplicaciones al año con Ynject Especial Picudo + Clorpirifos (4 ml/Ynject) / Dimetoato (4ml/Ynject) o Acetamiprid (2,5g/Ynject)	1 aplicación cada 3 meses, empezando en Marzo	Palmáceas (Canaria, Datilera, Washintonia, Trachicarpus)	 Respetuoso con las personas
Activación total de los procesos del árbol	 1 aplicación al año con Ynject Vital	En cualquier momento del año	Cítricos, frutales, Otros árboles ornamentales, Palmáceas	 Respetuoso con las abejas
Brotación y color verde en hojas	 1 aplicación al año con Ynject Power	Antes de la brotación o en los meses de Julio a Octubre	Cítricos, Olivo ornamental, Chopos, Frutales, Otros árboles ornamentales	
Protección y desarrollo de raíces	 1 aplicación al año con Ynject Protect	Durante los meses de Abril-Mayo o de Octubre-Noviembre	Tuya, Enebro, Ciprés, Quercus, Cítricos, Otros árboles ornamentales	