



# TerraPack

Especial control de conyza

- Un solo producto con el doble de eficacia
- Menos coste por superficie aplicada
- Necesidad de menos tratamientos con TerraPack



 TerraPack

 syngenta®

**Syngenta**

C/ Ribera del Loira 8 -10, 3ª Planta - 28042 Madrid  
Tel. +34 913 876 410 - Fax +34 917 210 081  
[www.syngenta.es](http://www.syngenta.es)



# TerraPack

Especial control de conyza

La nueva solución de Syngenta para el control de las malas hierbas difíciles y la conyza.



Ideal para el control de malas hierbas difíciles y conyza.

## ¿Qué es TerraPack?

TerraPack, gracias a sus dos componentes, Terafit y Touchdown Premium, consigue un efecto único de contacto y persistencia, que se traduce en un menor número de aplicaciones.

- Tiene una acción de postemergencia, eliminando las malas hierbas presentes.
- Tiene una acción remanente, evitando nuevas nascencias de las malas hierbas, por ejemplo de la conyza.
- Tiene un modo de acción distinto, evitando la aparición de resistencias.

TerraPack es especialmente adecuado cuando se producen situaciones con nacimiento escalonado de las malas hierbas, hierbas difíciles, de riego localizado con nascencias continuadas, o incluso en épocas con lluvias, durante primavera y otoño.



Si se busca persistencia se debe combinar con Terafit.

## Conyza y malas hierbas difíciles

La conyza es una de las malas hierbas que más expansión está teniendo en los últimos años debido a:

- Aplicaciones en momentos tardíos con conyzas demasiado desarrolladas.
- Utilización de dosis inadecuadas para esta especie, aunque controlen otras (inversiones de flora). Además del incremento de *Conyza bonariensis*, de más difícil control, frente a *Conyza canadensis*.
- Su gran capacidad de adaptación soportando las altas temperaturas y las condiciones de extrema sequía.
- Amplio período de germinación, lo que dificulta su control (con frecuencia se encuentra en distintos estados fenológicos).
- Gran capacidad de semillado y mecanismos adaptados para la dispersión de semillas (vilanos).
- Capacidad de rebrote (la siega mecánica no da buen resultado en su control).

Otras malas hierbas difíciles que pueden aparecer:

Malvas duras (*Malva sp.*), Ortigas (*Urtica sp.*), Juncia (*Cyperus sp.*) y Verdolaga (*Portulaca sp.*).



Malas hierbas		Preemergencia	Postemergencia precoz	Postemergencia media	Postemergencia tardía
Anuales: Gramíneas y Dicotiledóneas	Terafit	100-150 g/ha	100-150 g/ha	100-150 g/ha	100-150 g/ha
	Touchdown Premium	-	1 l/ha	3 l/ha	3-4 l/ha
Vivaces y Perennes	Terafit	100-150 g/ha	100-150 g/ha	100-150 g/ha	100-150 g/ha
	Touchdown Premium	-	3 l/ha	3-5 l/ha	5-7 l/ha

Nota: Los tratamientos se realizarán en pulverización dirigida al suelo, utilizando dosis de caldo entre 200 y 400 l/ha.

Conyza	Preemergencia	Roseta o tallo incipiente	Inicio del entallado
Touchdown Premium		3 l/ha	5 l/ha
Terafit	100-150 g/ha	100-150 g/ha Momento óptimo	100-150 g/ha Buen momento



Terafit 100 gr/ha + Touchdown Premium 3 l/ha. Tratamiento realizado en postemergencia precoz.

## Recomendaciones para un control adecuado de malas hierbas difíciles

- Realizar el tratamiento cuando la mala hierba es pequeña (en el caso de conyza en estado de roseta).
- Aplicar las dosis adecuadas de los productos en función del estado fenológico de la hierba.
- Evitar los tratamientos en condiciones de estrés para mala hierba (elevadas temperaturas o falta de agua).
- Utilizar TerraPack para evitar el desarrollo de resistencias. La experiencia con Touchdown Premium y Terafit permite afirmar que no se producirá ningún tipo de incompatibilidad física entre ambos productos, existiendo una excelente compatibilidad biológica entre ellos.

