

Beloukha[®]

Herbicida

Herbicida total

Rápido y eficaz

Natural y seguro

ARRASA CON LAS MALAS HIERBAS



certisbelchim.es



Certis Belchim
GROWING TOGETHER

HERBICIDA DE CONTACTO PARA EL CONTROL DE HOJA ANCHA Y ESTRECHA



RÁPIDO Y EFICAZ

Efecto de choque visible en 2 horas. Herbicida total, eficaz frente a hoja ancha y estrecha.



AMPLIO ESPECTRO

Herbicida total que actúa por contacto frente a malas hierbas y rebrotes. Sin riesgo de resistencias.



NATURAL Y SEGURO

Muy seguro para el medio ambiente y el operador. Sostenible (natural y biodegradable).

CARACTERÍSTICAS

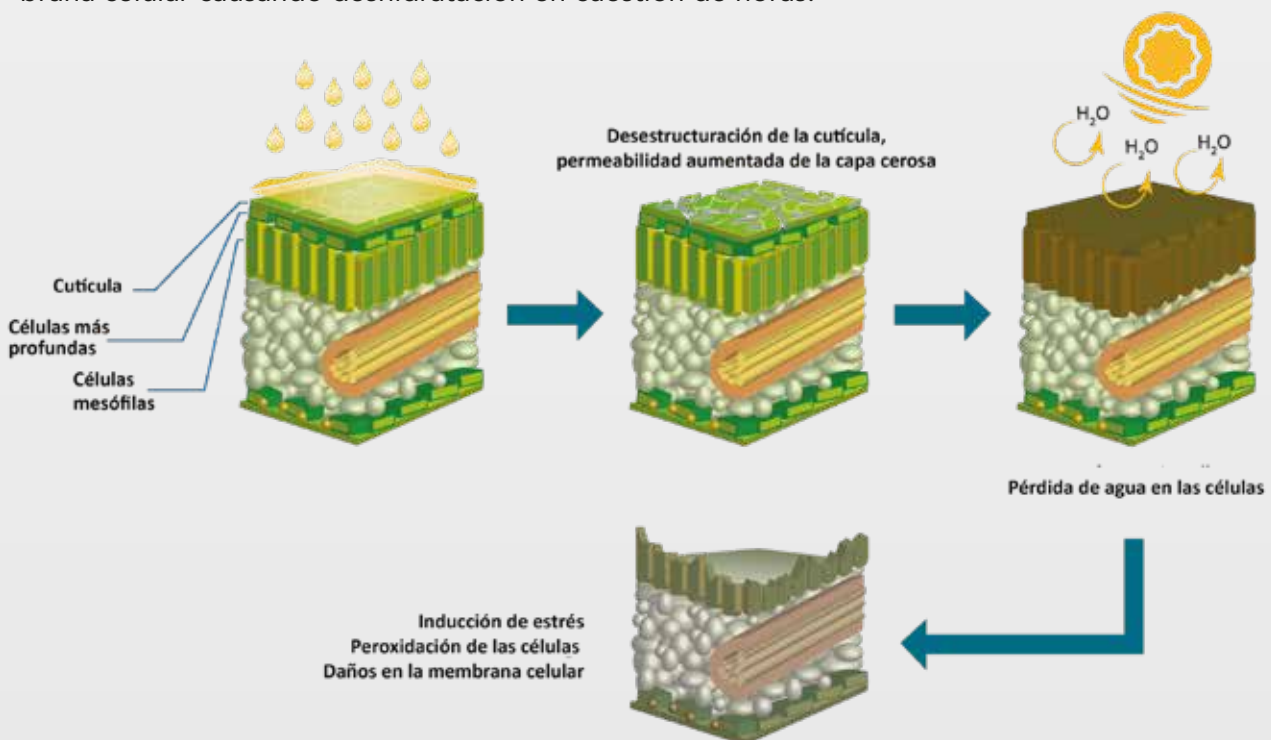
- **Beloukha®** es un herbicida total que actúa por contacto.
- **Amplio espectro:** control de malas hierbas de hoja ancha y estrecha.
- **Versátil:** también actúa sobre rebrotes no lignificados.
- **Efecto de choque:** es un herbicida muy rápido, con un efecto de choque visible a las 2 horas.
- **Seguro:** es un herbicida de origen natural muy seguro para el operador.
- **Fácil de usar:** se aplica con facilidad, no es volátil y sólo actúa donde ha sido aplicado, reduciendo el riesgo para el cultivo.
- **Sostenible:** herbicida biodegradable (<2 días), sin impacto para el medio ambiente.



Natural y Seguro

MODO DE ACCIÓN ÚNICO

Beloukha® seca de forma natural las malas hierbas y los rebrotes. Destruyendo la cutícula, daña la membrana celular causando deshidratación en cuestión de horas.



Beloukha®

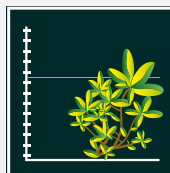
Fácil de usar: las 4 claves para un control eficaz

Las 4 claves para una aplicación eficaz:



Dosis:

- Volumen de caldo total de 200 L/ha: 184 L agua + 16 L Beloukha
- Llenar el tanque de agua hasta la mitad
- Poner la agitación en marcha
- Añadir Beloukha® a una concentración del 8% (leer siempre la etiqueta antes de aplicar)
- Mantener la agitación durante la aplicación



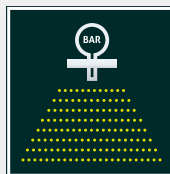
Estadio de las malas hierbas:

- Máxima eficacia sobre malas hierbas jóvenes
- Evitar el uso en malas hierbas adultas y en malas hierbas con alta densidad de follaje



Condiciones climatológicas:

- Soleado
- Mínimo 15°C
- Aplicar preferentemente por la mañana, sin rocío, sobre follaje seco
- Hidrometría óptima del suelo: 60%
- Sin lluvia 2 horas después de la aplicación



Pulverización:

- Asegurar una cobertura del 100% de las malas hierbas o rebrotes
- Ajustar cuidadosamente la presión de pulverización según las boquillas utilizadas (boquilla de chorro plano- de 2 a 2.5 bares)
- Velocidad < 5 km/h
- Temperatura del agua >12°C

El efecto choque de Beloukha®

MALAS HIERBAS



HORA

0

Vegetación en crecimiento



HORA

+2

1º estadio:
Daños en la cutícula



DÍA

+20

2º estadio:
Deshidratación total

REBROTOS



HORA

0

Aplicación en el estadio de 4-5 hojas



HORA

+2

1º estadio:
Deshidratación



DÍA

+20

2º estadio:
Desecación total

Beloukha®: el mejor herbicida para el manejo de resistencias. Para reducir el número de tratamientos, mezclar con un herbicida residual.

Rebrotos:

Especificaciones adicionales para el manejo de rebrotos. Usar una concentración mínima del 6%, respetando la dosis máxima de 16 L/ha. Equivale a 30-40 por Km en aplicación con maquina despampanadora. Si el espacio entre filas es < 2 m, usar mochila de aplicación para prevenir la dilución del producto.

Utilizar en rebrotos jóvenes sin lignificar, 4-5 hojas, y 10-15 cm de altura.

Beloukha®

Registrado para todos los cultivos al aire libre

CULTIVOS	DOSIS	P.S. (días)	AGENTE
Todas las especies vegetales	16 l/ha	NP	Control de malas hierbas
Arbustos frutales	16 l/ha	1	Control de rebrotes
Avellano	16 l/ha	1	Control de rebrotes
Barbechos	16 l/ha	NP	Control de malas hierbas
Caqui	16 l/ha	3	Control de malas hierbas
Ciruelo	16 l/ha	1	Control de rebrotes
Cítricos	16 l/ha	1	Control de rebrotes
Frutales de cáscara	16 l/ha	3	Control de malas hierbas
Frutales de hueso	16 l/ha	3	Control de malas hierbas
Frutales de pepita	16 l/ha	3	Control de malas hierbas
		1	Control de rebrotes
Granado	16 l/ha	3	Control de malas hierbas
		1	Control de rebrotes
Kiwi	16 l/ha	3	Control de malas hierbas
		1	Control de rebrotes
Olivo	16 l/ha	1	Control de rebrotes
Patata	12-16 l/ha	NP	Desecante
Platanera	18 l/ha	1	Control de malas hierbas
Soja	16 l/ha	1	Desecante
Tabaco	4-6 l/ha	NP	Control de brotes axilares
Vid	12-16 l/ha	3	Control de malas hierbas
		NP	Control de rebrotes

Para volúmenes inferiores a 200 L/ha (uso con mochila) utilizar concentraciones del 8%.

Control de Cola de Caballo (*Equisetum arvense*).

ANTES

DESPUÉS



Control de pata de gallina (*Eleusine indica*).

ANTES

DESPUÉS



Beloukha®

Arrasa con las malas hierbas difíciles

- Control de *Eleusine indica* y *Equisetum arvense*, dos malas hierbas de difícil control con los herbicidas actuales.
- Buen control de forma rápida, con resultados visibles en 24h.
- Dosis utilizada: 8 % de Beloukha®.