

Beloukha®

EFFETTO SHOCK : Risultati visibili in due ore

INFESTANTI



APPLICAZIONE
Infestanti mono e dicotiledoni < 10 cm



ORE
+2
Disidratazione



GIORNO
+1
Disseccamento Totale

POLLONI



APPLICAZIONE
Polloni erbacei < 15 cm



ORE
+2
Disidratazione



GIORNO
+1
Disseccamento Totale

Caratteristiche Tecniche

Composizione
Formulazione

Acido pelargonico 680 g/L
Emulsione Concentrata (EC)



IMPIEGO		
VITE		PATATA
Diserbo	Spollonatura	Disseccamento pre-raccolta
16 L/ha	6-8 L/ha	16 L/ha
2 trattamenti/anno	3 trattamenti/anno	1 trattamento/anno
200-300 L acqua per ha	150-200 L acqua per ha	150-300 L acqua per ha

Utilizzare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto. Si richiama l'attenzione sulle frasi e simboli di pericolo riportati in etichetta.

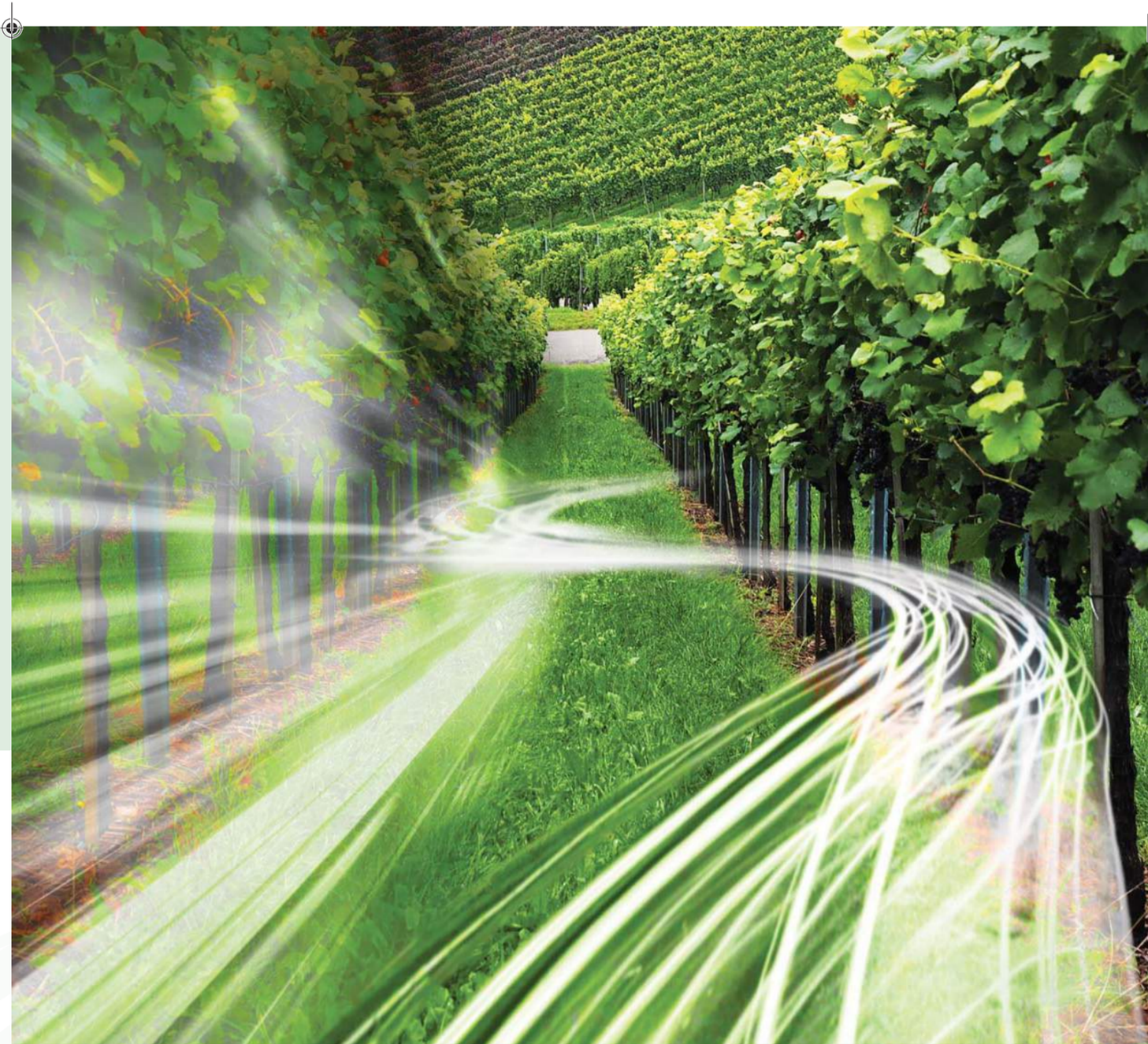
Belchim Crop Protection Italia S.p.A.
Centro Direzionale Milanofiori
Strada 6 Palazzo N 3 | 20089 Rozzano (MI)
Tel. 02 33599422 - 02 33576501 - Fax 02 87152284
www.belchim.it

BELCHIM
-Crop Protection-

Beloukha®

natural & fast

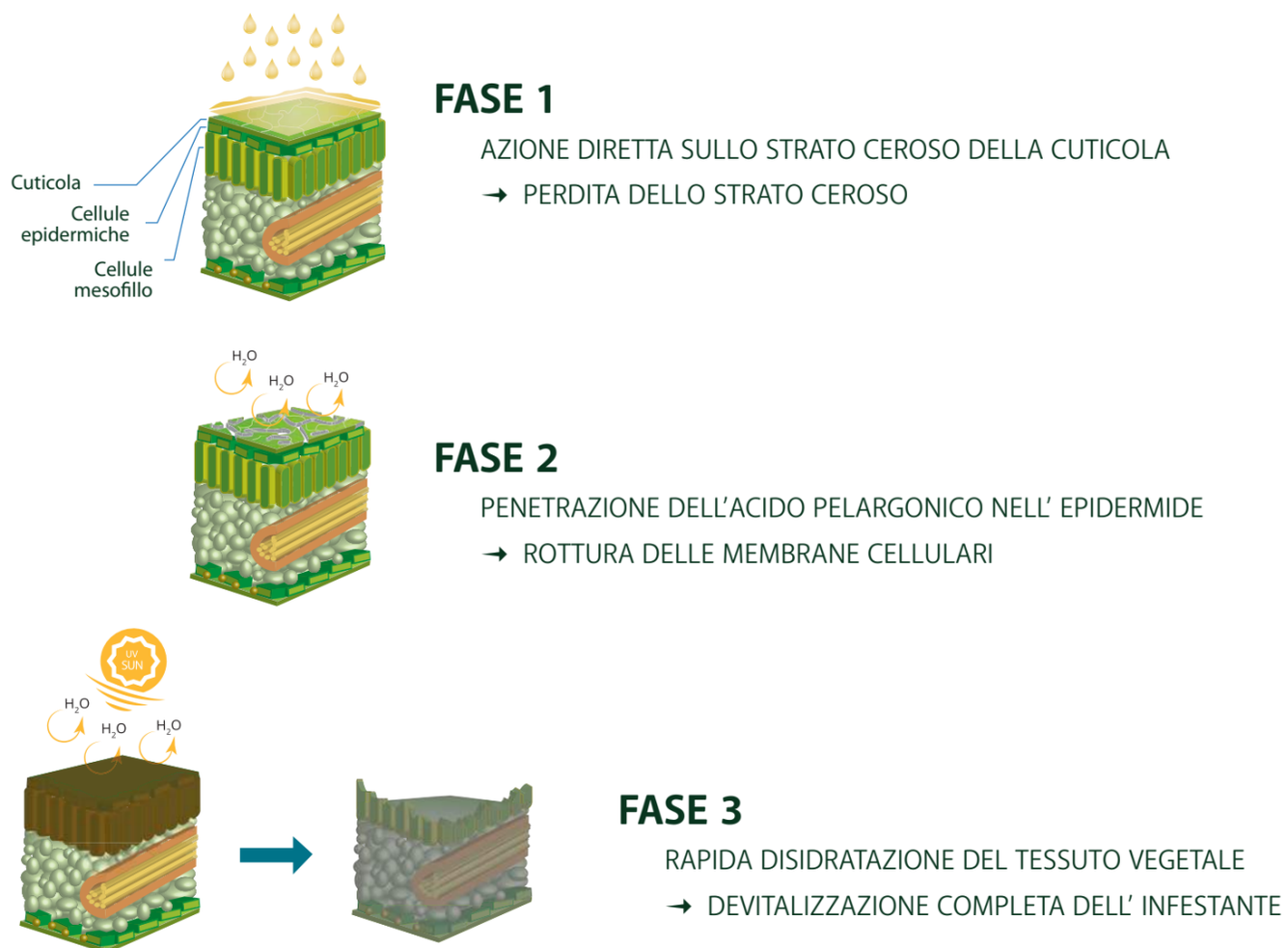
BELCHIM
-Crop Protection-



PUNTI DI FORZA

- ✓ **Origine naturale**
- ✓ **Risultati rapidi**
L'effetto shock visibile dopo 2 ore dall'applicazione
- ✓ **Biodegradabile**
Grazie ai microrganismi del suolo viene scisso in H₂O e CO₂ e immesso di nuovo nel ciclo del carbonio. Non lascia residui nel suolo.
- ✓ **Prodotto di contatto**
Ottimo nelle strategie anti resistenza
- ✓ **Controllo naturale della vegetazione**

SEMPLICE MECCANISMO D'AZIONE:



LA CHIAVE PER IL SUCCESSO

LA RICETTA PER LA MISCELA PERFETTA



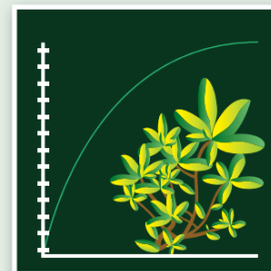
- Agitare la confezione prima dell'uso
- Riempire la botte d'acqua per ¾
- Attivare l'agitatore ed aggiungere Beloukha al 6-8%
- Aggiungere acqua fino alla capacità della botte mantenendo la massa in agitazione

GUARDARE SEMPRE IL METEO



- Buona luminosità
- Temperatura minima 15°C
- Temperatura ottimale 25°C
- Evitare l'applicazione con pioggia in arrivo

GUARDARE LO SVILUPPO DELLE INFESTANTI



- Infestanti giovani con altezza massima di 10 cm
- Infestanti a rosetta alte massimo 4 cm
- Giovani polloni non legnosi con lunghezza inferiore 15 cm

L'APPLICAZIONE PERFETTA



- 100% copertura
- Ottima bagnatura, ugelli antideriva, pressione 2-2,5 bar
- Rispetto delle dosi