

Die neue Gruppe der natürlichen Pflanzenhilfsmittel



- ✓ **frei von chemischen Zusätzen**
- ✓ **Zulassung Biolandbau**
- ✓ **keine Rückstände von Pflanzenschutzmittel**

Was ist Penergetic

Penergetic bedeutet energetisch programmiert. Wir nutzen die in der Natur vorkommende, wissenschaftlich viel diskutierte Spin-Theorie.

Diese Theorie besagt, dass jeder Organismus seinen eigenen Spin hat, also seine eigene Rotation und sein eigenes biomagnetisches Feld.

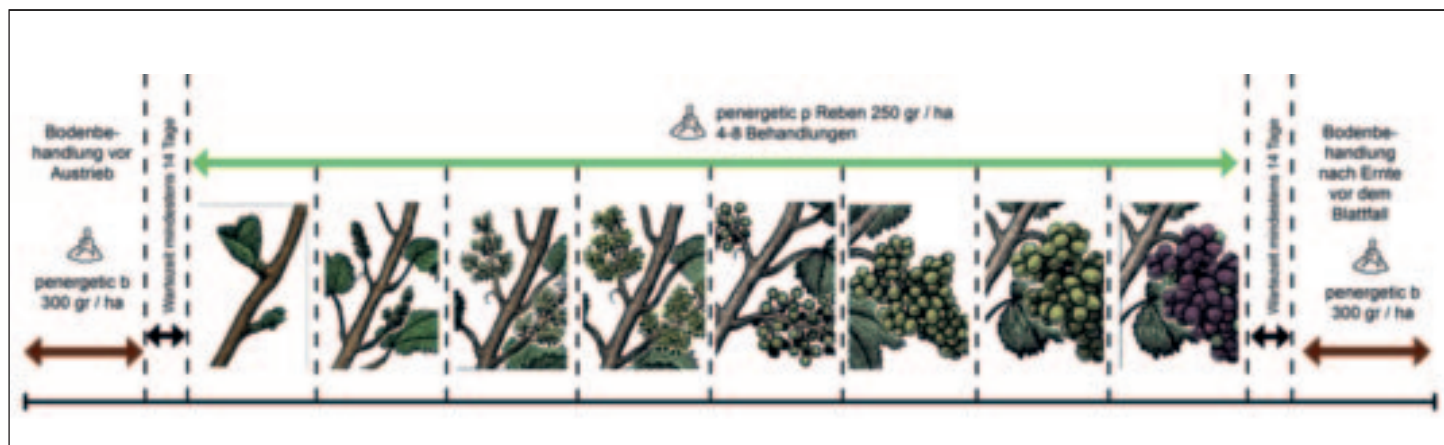
Penergetic hat ein Verfahren entwickelt, das es ermöglicht, diese spezifischen Spins auf ein Trägermaterial zu prägen. Das Trägermaterial gibt diese Information stetig (im Bereich von Pico-Tesla 10-12) an sein Umfeld ab. Das biologische Umfeld (Mensch, Tier) kann davon optimal profitieren. Weitere Informationen: www.penergetic.com

Besondere Eigenschaften von Penergetic

250 g Bentonit enthält ca. 5,96 Trillionen Partikel. Jedes einzelne Partikel wurde mit der Penergetic Technologie behandelt und hat dadurch eine zusätzliche Wirkeigenschaft. Bei der Ausbringung (ob mit Wasser, Trocken oder anderen Substanzen) werden diese Partikel nun über die Fläche verteilt und bilden ein „Gitternetz“, das anschliessend die Wirkung an sein Umfeld abgibt.

Produktprofil von Penergetic

Trägerstoff:	Bentonit
Packungsgrösse:	200 g und 2,5 kg



Weinbau

Penergetic Boden (Mehrjährige Anlagen): 300 g/ha vor dem Austrieb. 300 g/ha nach der Ernte, vor dem Blattfall. Bodenapplikation. Als Reihenbehandlung.

Bei der Anwendung muss darauf geachtet werden, dass nach Ausbringung von Penergetic Boden mindestens 14 Tage gewartet wird bis Penergetic P Reben angewendet wird.

Penergetic P Reben: 250 g/ha ab Austrieb. 4 - 8 Behandlungen in regelmässigen Abständen. Anwendung über die Laubwand.

Mischbarkeit von Penergetic

Penergetic p Reben ist mit unseren Pflanzenschutzmitteln mischbar.

Nicht mit ölhaltigen Produkten mischen.

Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden.
Vor Verwendung stets Etikette und Produktinformationen lesen.

Gut zu wissen

Lagerung: Penergeticprodukte darf man nicht direkt auf metallene Unterlagen lagern. Bei Metalltablaren im Giftschränk müssen die Penergeticprodukte auf ein Holzbrett gestellt werden.