

# Penergetic® b WV Biostimulator

**Zum Fernhalten von Wildtieren auf ihren Anbauflächen.**

<b>Produkt</b>	Penergetic® b WVenthält Bentonit.
<b>Anwendungsbereich</b>	Beerenbau (B), Feldbau (F), Forstwirtschaft (S), Gemüsebau (G), Obstbau (O), Weinbau (W), Zierpflanzen (Z).
<b>Wirkungsspektrum</b>	Reguliert und stabilisiert ganzheitliche Umweltprozesse.
<b>Anwendung</b>	<p><b>Beerenbau:</b> 600 g/ha, kann bei Bedarfsfall bei jeder Pflanzenschutzbehandlung beigemischt werden.</p> <p><b>Obstbau:</b> 600 g/ha, kann bei Bedarfsfall bei jeder Pflanzenschutzbehandlung beigemischt werden.</p> <p><b>Reben:</b> 600 g/ha, kann bei Bedarfsfall bei jeder Pflanzenschutzbehandlung beigemischt werden.</p> <p><b>Gemüsebau:</b> 600 g/ha, kann bei Bedarfsfall bei jeder Pflanzenschutzbehandlung beigemischt werden.</p> <p><b>Feldbau:</b> 600 g/ha, kann bei Bedarfsfall bei jeder Pflanzenschutzbehandlung beigemischt werden.</p> <p><b>Zierpflanzenbau:</b> 600 g/ha, kann bei Bedarfsfall bei jeder Pflanzenschutzbehandlung beigemischt werden.</p> <p><b>Forstwirtschaft:</b> 600 g/ha, kann bei Bedarfsfall bei jeder Pflanzenschutzbehandlung beigemischt werden.</p>
<b>Wirkungsweise</b>	<p>Die Grundlage der Penergetic basiert auf dem viel diskutierten Energiefeld (Spin)-Theorie in der Quantenphysik. Mit der Penergetic Technologie ist es möglich, den Spin einer Ausgangssubstanz unter <b>Ausschaltung des Erdmagnetismus</b> auf ein anderes Trägermaterial zu programmieren. Das so, programmierte Trägermaterial, gibt dies als energetischen Impuls an sein Umfeld (Einsatzgebiet) ab, in welchem es zur Resonanz kommt und biologische Abläufe entsprechend reagieren. Die Funktion dieses Produktes liegt auch in elektromagnetischen Frequenzen. Das Produkt Penergetic b WS ist ein Bodenhilfsstoff, der aus einfachen Gesteinsmehlen besteht (hauptsächlich aus Calciumbentonit), das über eine Vollflächenbehandlung bei</p>

	kleinen Feldflächen oder eine Randflächenbehandlung mit einer Mindestbreite von 18 m ausgebracht wird. Diese Ausbringung erweist sich für den Landwirt mit der Feldspritze einfach.
<b>Herstellung Spritzebrühe</b>	Spritztank zur Hälfte mit Wasser füllen, die gemischten Mengen an Produkten beifügen und den Spritztank bei laufendem Rührwerk auffüllen. <b>Mischbarkeit:</b> Penergetic® b WV ist mit den meisten PSM mischbar sowie mit Gülle. Nicht mit ölhaltigen Produkten mischen.
<b>Nachbau</b>	Keine Einschränkung
<b>Einstufung</b>	P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. EUH 401 Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten. SP 1 Mittel und/oder dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen.
<b>Umweltverhalten</b>	Es kann im ÖLN sowie im Biologischen Landbau (FiBL) eingesetzt werden, die Vorschriften der einzelnen Labelprogramme sind zu beachten.
<b>Verpackung</b>	10 kg.  <b>Lagerung</b> Penergeticprodukte darf man nicht direkt auf metallene Unterlagen lagern. Bei Metalltablaren im Giftschränk müssen die Penergeticprodukte auf ein Holzbrett gestellt werden.
®	Reg. Marke der Penergetic Int. AG, CH 8592 Uttwil
<b>Zur Beachtung</b>	Diese Informationsschrift soll beraten. Sie ersetzt die Gebrauchsanweisung nicht. Vor Anwendung des Produktes die Gebrauchsanweisung lesen und genau befolgen.

Version 10.09.19/RH/LG1233



5413 Birmenstorf, Tel. 056 201 45 45  
3075 Rüfenacht, Tel. 031 839 24 41  
[www.leugygax.ch](http://www.leugygax.ch)