



# Rostock

## INFO

Essenzen  
Frequenz-  
Produkte  
Therapie  
Academy  
Galerie

Pirching 95  
A-8200 Gleisdorf

Tel: +43 (0)3112 36050  
Mobil: +43 664 1884614  
Fax: +43 (0)3112 36050-40

office@solid-sol.com  
www.Solid-Sol.com

Skype-Kontakt:  
solidsolautooffice

## Pilzzucht - Support

Pilze für den Eigengebrauch oder für heimische Lieferanten als Anbieter dieser Delikatesse für den Feinkostbedarf werden immer beliebter. Längst hat dieser Anbau den Ruf des besonders Schwierigen verloren. Abgesehen von ihrem unverwechselbaren Aroma und Geschmack bringen Pilze teilweise große Mengen von Spurenelementen, Mineralstoffen und Vitamine auf den Speiseplan. Für unsere Gesellschaft, in der Gesundheit zu erhalten immer wichtiger wird, eine große Verlockung.

Die Entwicklung von Brut und Nährböden ist eine tolle Sache, um den Speiseplan zu erweitern. Aber da fehlt noch was. Wie immer, wenn wir Menschen von der Natur etwas „kopieren“ damit wir mehr bekommen, zu unnatürlichen Zeiten, von noch unnatürlicheren Orten, vergessen wir auf die feinstofflichen Zusammenhänge und Notwendigkeiten. Damit aus essbaren Molekülansammlungen Nahrung entsteht, die unseren Körper wie auch die Seele versorgen, braucht es eben dieses besondere „mehr“.

Brut und Nährböden sind von der Natur selbst abgeschnitten, die Frequenzen zwar akkurat aber „leer“, wenn man in Richtung Lebensenergie sucht. Es ist eine Zell-Produktion ohne dieser schönen Energie, die Pilzsucher als Geschenk der Natur bzw. des Waldes sehen.

Das Produkt Pilzzucht-Support dient nun den 2 großen Anforderungen des Einsatzes:

### 1.) Die Unterstützung der „Hardware“ - dem Substrat selbst:

Dass man beim Erwerb von Pilzbrut und Nährboden grundsätzlich auf Bioqualität achten sollte, erklärt sich von selbst. Darüber hinaus hilft der Pilzzucht Support dabei, das Myzelwachstum zu stabilisieren, den Nährboden sofort anzunehmen und sich auf bzw. in ihm zu verbreiten. Bessere Toleranz gegenüber fremden Keimen und Verschmutzung sind hier ebenso gespeichert wie die Durchhaltefähigkeit, wenn einmal auf Wasserzufuhr vergessen wird. Da Pilze sehr temperatur- und feuchtigkeitsempfindlich sind, sind auch entsprechende Informationen gespeichert, die diese Empfindlichkeit etwas abmildern. Jeder Pilz hat seine Vorlieben für Substrat oder Nährstoffe.

### 2.) Abdeckung der feinstofflichen Bedürfnisse

Das Wasser, das mit Pilzzucht-Support informiert wird, übernimmt mehrere Aufgaben: zum einen den Verbindungsaufbau zur Natur, zu Gaia - wenn man es so will. So kommen all die Energien der optimalen Bedingungen, die in der Natur selbst möglich sind, zum Zuchtsubstrat. Das heißt, das Myzel erhält die Schwingungen des perfekten Bodens, der Luft, der unterstützenden Begleit- und Umgebungsfaua und -flora. Dem verwendeten Leitungswasser wird mehr (nicht vollständig) Regenenergie zugefügt und die „Leitungsenergie“ (Material, Kalk, Aufbereitungssubstanzen etc.) abgeschwächt. Die Behälter (meist Plastik) in denen die Kulturen gezüchtet werden, werden von Seiten der Frequenz in die natürliche Optimalumgebung umgewandelt. Kurz gesagt, die Nährböden werden voll in das natürliche Netzwerk eingebunden und erhalten so viele Eigenschaften (Größe, Haltbarkeit, Geschmack, etc.) wie möglich, wie es



*Es sind nicht dieselben Pilzsorten, aber das Feeling soll verständlich werden: links die Zuchtpilze haben durch den Pilzzucht-Support dieselbe Energie - Versorgung wie der wilde Parasol rechts.*

die wildwachsenden Pilze haben. Die Eigenschaften, die für die Zucht wichtig sind, (keine Jahreszeiten, Schädlingsanfälligkeit, etc.) werden natürlich berücksichtigt.

#### Der Pilzzucht-Support ist geeignet für:

Pilzzucht auf Kaffeesatz, Fertig-Pilzzuchtkulturen, Holz, Stroh, Myzelpatches, Trüffelbäumchen, Fertigmulturen für Baumstämme und natürlich Reinkulturen. Ob im Kübel, Sack, Topf oder Glas, in Wohnräumen oder im Garten (im Gefäß oder in der Erde eingegraben).

Anwendungsmöglichkeiten: direkt ins Gießwasser mischen; ins Wasser einer Befeuchtungssprühflasche, ins Wasser eines Raumbefeuchters; ins Wasser dazugeben, in dem man das Substrat einweicht – also jedes Wasser, das mit der Pilzkultur in Kontakt kommt, kann mit dem Produkt Pilzzucht-Support energetisch aufgeladen werden.

Selbstverständlich unterstützt der Pilzzucht-Support alle Arten von Zuchtpilzen!

**Aufwandmenge für Eigenbedarf (Rostock Garden)**

2ml auf 1 l Wasser bei allen Arten der Anwendung.

**Inhaltsdeklaration und Haltbarkeit:**

Das Produkt unterliegt keinen Auflagen hinsichtlich Abstandsaufgaben zu Oberflächengewässern, Gefahren bei der Inverkehrbringung, Zubereitung bzw. Ausbringung und Reinigung der Spritzbehälter.  
Nach dem Öffnen kühl lagern und innerhalb von ca. 1 Jahr aufbrauchen.

**Handelsformen/Versandgebilde:**

250 ml sowie 500 ml Gebinde, größere Mengen auf Anfrage; Abgabe: Frei

**Pilzzucht - Support  
für  
gewerbliche Züchter**

Ergänzende Tipps: eine MLS unter den Behälter, in dem die Pilze gezüchtet werden, legen; Saatgut-Power-Up, Aktivatoren können gemeinsam mit dem Pilzzucht-Support verwendet werden.

**Rostock Country:**

Für eine kommerzielle Pilzzucht sollte daran gedacht werden, dass hier normalerweise deutlich mehr und stärkere Stromfelder vorhanden sind. Belüftung, Temperatur und Luftbefeuchtung werden maschinell erledigt.

Da es sich bei dem Produkt rein um informiertes Wasser handelt, kann es auch im Biobetrieb eingesetzt werden!

Folgende Produkte wären für eine kommerzielle Pilzzucht zu empfehlen:

- **Tec-Field** Plakette im Stromkasten bzw. Steuerungselementen
- **High-Voltaic Suppression** Plakette für Großanlagen, sofern Starkstrom dafür benötigt wird
- Plakette **Gaia** als Verstärkung v. Pilzzucht-Support Produkt für große Hallen
- Plakette **Wasserleitung Garten**

**Pilzzucht Support Plakette (Spezialanfertigung)**

Gerade für größere Anlagen ist es praktisch, die Information des Produktes Pilzzucht-Support direkt ins Leitungswasser zu informieren.

Bei Interesse bitten wir Sie, sich persönlich bei uns zu melden.