

## Funktionale Kategorie

Grundstoff für die Verwendung im ökologischen Landbau mit fungizider, insektizider und akarizider Wirkung (Verordnung (EU) 2021/1165)

Zugelassen im ökologischen Landbau gemäß Verordnung (EU) 2018/848 und in Übereinstimmung mit der Durchführungsverordnung (EU) 2021/1165.

### Zusammensetzung:

Sonnenblumenöl (*Helianthus annuus*) – 100%

CAS-Nummer: 8001-21-6

EINECS-Nummer: 232-273-9

## Produktbeschreibung

**Sonnenblumenöl** ist ein natürliches Pflanzenöl, das aus den Samen von *Helianthus annuus* gewonnen wird und im ökologischen Landbau als Fungizid, Insektizid und Akarizid verwendet wird. Es bildet eine physikalische Barriere gegen Insekten, Milben und Pilze und trägt so auf natürliche und nachhaltige Weise zum Schutz der Pflanzen bei.

### Anwendungshinweise:

**Fungizid:** Zur vorbeugenden Kontrolle von Pilzkrankheiten wie Mehltau und Falscher Mehltau.

**Insektizid und Akarizid:** Zur Kontrolle von Insekten wie Blattläusen und Milben bei verschiedenen Kulturen.

**Nettogewicht:  
1 LT - 1 KG**

**Hersteller:** GENETTI ECO VGmbH Goldeggstr. 2, 39011 Lana (BZ)  
info@genettieco.com - www.genettieco.com

# Sonnenblumenöl

**GRUNDSTOFF**

**FUNGIZID**



**VOR GEBRAUCH SCHÜTTELN**



## Empfohlene Dosierung

### Gemüse (Tomate, Zucchini, Aubergine):

**Fungizid gegen Grauschimmel und Mehltau:** 3-5 L/ha, vorbeugende Blattapplikation alle 7-10 Tage.

**Insektizid/Akarizid gegen Blattläuse und Milben:** 2-4 L/ha, alle 10 Tage bei hohem Befall anwenden.

### Obstbäume (Apfel, Birne, Pfirsich):

**Fungizid gegen Mehltau und Schorf:** 4-6 L/ha, in kritischen Phasen wie vor der Blüte und nach dem Fruchtansatz anwenden, alle 10-14 Tage wiederholen.

**Insektizid/Akarizid gegen Schildläuse und Weiße Fliege:** 3-5 L/ha, bei Bedarf zur Fruchtschutz anwenden.

### Weinreben und Oliven:

**Fungizid gegen Falscher Mehltau und Mehltau:** 3-4 L/ha, ab der Blüte alle 10 Tage bei hoher Luftfeuchtigkeit anwenden.

**Insektizid/Akarizid gegen Olivenfliege:** 2-3 L/ha, um das Auftreten der Fliege zu reduzieren, alle 10-15 Tage während der Saison behandeln.

### Industriekulturen (Kartoffeln, Tabak):

**Fungizid gegen Fäulnis und Falscher Mehltau:** 3-5 L/ha, alle 10-14 Tage bei hoher Krankheitsdruck oder Feuchtigkeit anwenden.

**Insektizid gegen Blattläuse und Thripse:** 3-4 L/ha, alle 7-10 Tage während der Befallszeit wiederholen.

### Anwendungsanweisungen:

Sonnenblumenöl gemäß den empfohlenen Dosierungen in Wasser verdünnen und gleichmäßig auf die Blattoberflächen der Pflanzen sprühen. In den kühlen Morgenstunden oder am späten Nachmittag auftragen, um die Absorption und die Wirksamkeit der Behandlung zu optimieren.

### Lagerbedingungen:

Kühl und trocken lagern, fern von Wärmequellen und direktem Licht. Behälter gut verschlossen halten, um die Produktqualität zu bewahren und Verunreinigungen zu verhindern.

## Gefahrensymbole:

GHS07 (Ausrufezeichen) – Direkten Kontakt mit Augen und Haut vermeiden.

### Sicherheitshinweise:

P264: Nach Gebrauch gründlich die Hände waschen.

P280: Schutzhandschuhe/Schutzkleidung während der Anwendung tragen.