

Funktionale Kategorie

Grundstoff zur Verwendung in der biologischen Landwirtschaft, mit insektizider und akarizider Wirkung (Verordnung (EU) 2021/1165) zugelassen im ökologischen Landbau gemäß der Verordnung (EU) 2018/848 und in Übereinstimmung mit der Durchführungsverordnung (EU) 2021/1165.

Zusammensetzung:

Kaliumseife – 100%

CAS-Nummer: 61789-30-8

EINECS-Nummer: 263-049-9

Produktbeschreibung

Kaliumseife ist ein natürlicher Grundstoff, der in der ökologischen Landwirtschaft als Insektizid und Akarizid eingesetzt wird. Sie wirkt durch die Auflösung der Zellmembranen von Insekten und Milben und ist besonders wirksam gegen weichkörperige Schädlinge wie Blattläuse, Weiße Fliegen und Rote Spinnmilben. Kaliumseife bietet eine ökologische und sichere Methode zur Schädlingsbekämpfung ohne schädliche chemische Rückstände.

Anwendungsbereiche:

Insektizid: Zur Bekämpfung von weichkörperigen Insekten wie Blattläusen und Weißen Fliegen.

Akarizid: Zur Bekämpfung von Milben, wie der Roten Spinnmilbe.

**Nettogewicht:
1 LT - 1 KG**

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

KALIUMSEIFE

GRUNDSTOFF

FUNGIZID

**VERSTÄRKUNG DER NATÜRLICHEN
PFLANZENRESISTENZEN**



Empfohlene Dosierung

Gemüse (Tomate, Zucchini, Aubergine):

Blattläuse und Weiße Fliege: 2-3 L/ha, Blattapplikation alle 7 Tage bei Befall.
Rote Spinnmilbe: 2,5 L/ha, alle 10 Tage bei Bedarf wiederholen.

Obstbäume (Apfel, Birne, Pfirsich):

Blattläuse und Psylla: 3-4 L/ha, alle 10-14 Tage bei starker Befallsperiode.
Schildläuse: 3-4 L/ha bei starkem Befall.

Wein und Oliven:

Rote Spinnmilbe und Weiße Fliege: 3 L/ha, alle 10-15 Tage in der Saison anwenden.

Industrielle Kulturen (Kartoffeln, Tabak):

Blattläuse und Thripse: 2,5-3 L/ha, nach Bedarf während der Wachstumsperiode anwenden.

Anwendungshinweise:

In Wasser gemäß der empfohlenen Dosierung verdünnen und auf die befallenen Blätter sprühen.

Morgens früh oder am späten Nachmittag auftragen, um die Wirksamkeit zu optimieren.

Gefahrensymbole:

Lagerbedingungen:

An einem kühlen und trockenen Ort aufbewahren, fern von Wärmequellen und direkter Sonneneinstrahlung.

Behälter gut verschlossen halten.

Sicherheitssymbole und Hinweise:

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

Sicherheitshinweise:

P264: Hände nach Gebrauch gründlich waschen.

P280: Schutzhandschuhe und Augenschutz / Gesichtsschutz tragen.