



Vitalisierend für Pflanzen  
Regt zum Selbstschutz an

## Einsatz in der Landwirtschaft

Für Kartoffeln, Getreide, Zuckerrüben, Raps sowie Wein-, Obst- und Gemüsebau.

Auch für den Einsatz im Ökologischen Landbau geeignet.

Pflanzen werden durch **IN-WA-QUARZ** in ihrem natürlichen Wuchs unterstützt und gestärkt, so dass sie Viren, Nematoden, Pilzen und anderen Schaderregern besser widerstehen können. Mit Schwarzwassereffekt zur Steigerung der Fruchtbarkeit der Ackerböden.

### Anwendung und Dosierung

**Kartoffeln:** Nach dem Pflanzen ca. 500 g/ha

**Getreide:** Im Frühjahr, wenn keine Frostgefahr mehr besteht, bis Stadium 25 500 g/ha

**Zuckerrüben, Wein, Obst und Gemüsebau:**

Im Frühjahr zur Bestellung, wenn keine Frostgefahr mehr besteht, 500 g/ha

**Raps:** Im Herbst zu der Bestellung. 250 g/ha und zusätzlich im Frühjahr, wenn keine Frostgefahr mehr besteht bis Stadium 19 250 g/ha.

**Aufwandmenge Wasser:**

150 bis 400 l/ha, nicht in praller Sonne und bei Temperaturen über 25° C.

**Ansetzen der Spritzbrühe:**

Stark schütteln, sedimentierte Teile durch Zugabe von Wasser und Schütteln auflösen und ebenfalls der Spritzbrühe zuführen.

Gefrieren des Mittels zerstört die Wirkung.

Der Wirkstoff ist mit der **IN-WA-QUARZ-Technologie** aufbereitetes Wasser. Die Umwelt wird nicht belastet. Weiterhin enthalten sind die natürlich vorkommenden Stoffe fein gemahlener Quarz und Salz.

## Einsatz im Garten

Für Topfblumen in der Wohnung, auf dem Balkon und im Garten, Blumengarten, Ziergarten, Weintrauben, Obstgarten, alle Gemüsesorten, Rasen sowie Kompost.

Pflanzen werden durch **IN-WA-QUARZ** in ihrem natürlichen Wuchs unterstützt und gestärkt, so dass sie Viren, Nematoden, Pilzen und anderen Schaderregern besser widerstehen können. Mit Schwarzwassereffekt zur Steigerung der Fruchtbarkeit der Ackerböden.

### Anwendung und Dosierung

• Im Garten empfehlen wir den Einsatz von **IN-WA-QUARZ** zum Begießen des Bodens zur Behandlung von Bäumen mit der Gießkanne, sonst die Anwendung mittels einer Gartenspritze.

• Eine Deckelfüllung entspricht ca. 10 ml - in die z.B. 5 l Gartenspritze geben. Ausreichend für 200 m<sup>2</sup>.

• Verschlussdom im Deckel bedeckt entspricht ca. 2ml

• Beim Einsatz der Gießkanne empfehlen wir 1 ml **IN-WA-QUARZ** mit 10 l Wasser zu verdünnen. Ausreichend für 20 m<sup>2</sup>.

• Flasche vor Gebrauch schütteln.

• Gefrieren des Mittels zerstört die Wirkung.



[www.inwaquarz.de](http://www.inwaquarz.de)

### Packungsgröße und Haltbarkeit

- 2,5 kg
- Sofort lieferbar
- Mindesthaltbarkeit: 6 Monate ab Lieferung
- Frostfrei lagern und anwenden!

### Preis

- 119 € inkl. 19 % MWSt.
- zzgl. Versand 6,50 €

### Zusammensetzung

15 % Natursalz, 5% Quarzmehl SiO<sub>2</sub> und 80 % Informiertes Wasser  
Pflanzenstärkungsmittel gemäß Liste des BVL.

### Hersteller und Vertrieb

IN-WA-QUARZ GmbH & Co. KG

Katzien 1

29571 Rosche

Tel.: 0 58 03 - 891

Fax: 0 58 03 - 15 40

E-Mail: [info@in-wa-quarz.de](mailto:info@in-wa-quarz.de)

Website: [www.in-wa-quarz.de](http://www.in-wa-quarz.de)

### Packungsgröße und Haltbarkeit

- Inhalt 100 ml
- Frostfrei lagern und anwenden!
- Mindesthaltbarkeit: 6 Monate (ab Verkauf)
- Sofort lieferbar

### Preis

- 20,50 € inkl. 19 % MWSt. zzgl. Versand 2,50 €

### Zusammensetzung

15 % Natursalz, 5% Quarzmehl SiO<sub>2</sub> und 80 % Informiertes Wasser  
Pflanzenstärkungsmittel gemäß Liste des BVL.

### Hersteller und Vertrieb

IN-WA-QUARZ GmbH & Co. KG

Katzien 1

29571 Rosche

Tel.: 05803 - 891

Fax: 05803 - 1540

E-Mail: [info@in-wa-quarz.de](mailto:info@in-wa-quarz.de)

Website: [www.in-wa-quarz.de](http://www.in-wa-quarz.de)