WQ Liquid Soil Life





WQ Liquid Soil Life: wirkt mit Hilfe komplexer Wirkungsmechanismen. Das gesamte Pflanzenwachstum wird stimuliert und die Widerstandsfähigkeit gegenüber den Schaderregern gefördert. Die natürliche Mischung der sporenbildenden Bakterien in WQ Liquid Soil Life wirkt sich positiv auf den Wurzelhorizont aus und verringert die Anfälligkeit gegen Schadinsekten. Das Wirkprinzip basiert auf der Bildung von organischen Säuren. bioaktiven Chelaten, Surfactinen, Siderophoren (Bindung von Schwermetallen), Cellulase / Hemicellulase-Enzymen sowie einer Vielzahl von Protease und Chitinase Enzymen.

Inverkehr gebracht nach östereichischem Düngemittelgesetz (DMG) 1994

einzelgenehmigt gemäß § 9a

Handelsbezeichnung: WQ Liquid Soil Life **Typenbezeichnung:** Pflanzenhilfsmittel

Ausgangsstoffe:

Natürliche Bodenbakterienkulturen (2 Bacillus thuringiensis (10⁹), 2 Photorhabdus luminescens (10⁹), Hefeextrakt, Wasser

Anwendung:

Landwirtschaft, Gartenbau, Golfrasen, Sport- und Spielrasen

Lagerung:

Trocken, verschlossen, vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt, kühl, trocken, bei 0°C bis 20°C und für Kinder und Haustiere unerreichbar lagern. Produkt nicht ins Abwasser oder freie Gewässer gelangen lassen. Nicht zum Verzehr geeignet. Bei sachgerechter Lagerung ist das Produkt 2 Jahre haltbar.

Erzeugerland: Österreich

Inhalt: 10 I

Inverkehrbringer:

Wöbking GmbH, Rheinstr. 36, 49090 Osnabrück, Deutschland, Telefon +49 (0)541 / 62867

Anwendungshinweise:

Nach dem Gebrauch Hände sorgfältig waschen. Essen, trinken und rauchen ist während der Anwendung untersagt. Kontakt mit Augen, Mund oder beschädigter Haut vermeiden. Nach dem Arbeiten mit dem Produkt Hände und Körper waschen und Kleidung wechseln. Schutzbekleidung, Schutzhandschuhe, Augen- und Gesichtschutz müssen getragen werden. Mikroorganismen können ein Potenzial zur Auslösung von Sensibilisierungsreaktionen enthalten.

BEI HAUTKONTAKT: Mit viel Wasser und Seife waschen.

BEI AUGENKONTAKT: mehrere Minuten vorsichtig mit Wasser spülen. Kontaktlinsen entfernen und weiter spülen.

Anwendungszeitraum

Applikation

10 I/ha 300 - 600 I Wasser/ha (einregnen fördert die Wirkgeschwindigkeit)