

Agriculture

OmyaPro[®] Sun

Neuentwickeltes Biostimulans
zum Schutz vor Sonnenbrand
und Hitze



THINKING OF TOMORROW



OmyaPro Sun

Schützt Pflanzen vor hohen Temperaturen

OmyaPro Sun ist ein neuentwickeltes, CE-zertifiziertes Pflanzenbiostimulans aus natürlichem, fein gemahlenem Calcitgestein. Das optimierte, benetzbare Pulver schützt einjährige und mehrjährige Pflanzen vor Sonnenbrand und Hitzestress, die sich negativ auf Ertrag und Qualität auswirken können.

Die ultrafeinen Partikel von OmyaPro Sun bilden einen Schutzfilm auf der Pflanze, der übermäßiges Sonnenlicht reflektiert, die Temperatur auf der Oberfläche von Blättern und Früchten senkt und dennoch eine normale Photosyntheseaktivität ermöglicht. Dieser langanhaltende, regenbeständige Film hilft Hitze- und Wasserstress zu verhindern, indem er die Oberflächentemperaturen niedrig hält. Dadurch kann sich die Pflanze auch während starker Tageshitze effektiv weiterentwickeln, was das gesamte Pflanzenwachstum verbessert und den Zuckergehalt in den Früchten erhöht.

Vorteile bei Hitzestress

- Reduziert Sonnenschäden und Hitzestress, ohne die Photosynthese zu beeinträchtigen
- Einfach mit handelsüblichen Sprühgeräten anzuwenden
- Regenfester, langlebiger Film schützt die Pflanzenoberfläche über einen langen Zeitraum
- Schützt Ertrag, Qualität und Lagerfähigkeit und maximiert die Rentabilität für den Landwirt
- Ideal für Regionen mit langen, heißen Sommern mit intensiver Sonneneinstrahlung

Anwendungshinweise

1. Das Produkt kann mit den meisten herkömmlichen Spritzgeräten gemäss den empfohlenen Aufwandmengen ausgebracht werden.
2. Die empfohlene Menge in ausreichend Wasser geben, gut mischen und während der gesamten Anwendung kontinuierlich rühren.
3. Die Wassermenge an das Pflanzenvolumen anpassen.
4. Die Anwendung beenden, bevor es zum Abtropfen der Spritzflüssigkeit von den Blättern kommt

Typische Eigenschaften von OmyaPro Sun

Chemische Analyse: 95% CaCO_3

Verpackung: 25 kg Säcke

Empfohlene Aufwandmengen

Gehölze wie Apfel-, Birnen-, Zitrus-, Oliven-, Wein- und Nussbäume:

- 50 kg/ha bei der ersten Anwendung und 20–50 kg/ha bei den folgenden Anwendungen im Abstand von 3–4 Wochen
- Maximal: 6 Anwendungen

Gemüse, Zier-, Kräuter- und Heilpflanzen, Hackfrüchte:

- 20–50 kg/ha bei der ersten Anwendung und bei Folgeanwendungen im Abstand von 3–4 Wochen
- Maximal: 4 Anwendungen

Passen Sie das Wasservolumen an die Kultur an. Benutzen Sie OmyaPro Sun, idealerweise mit einer Konzentration von 5 %.

Omya International AG, Baslerstrasse 42, CH-4665 Oftringen
omya.com

Omya has taken every possible care to ensure that the information herein is correct in all aspects. However, Omya cannot be held responsible for any errors or omissions which may be found herein, nor will it accept responsibility for any use which may be of the information, the same having been given in good faith, but without legal responsibility. This information does not give rise to any warranties of any kind, expressed or implied, including fitness for purpose and non-infringement of intellectual property. The technical information presented comprises typical data and should not be taken as representing a specification. Omya reserves the right to change any of the data without notice.

Source: Omya International (2026/05) DE



Für den ökologischen
Landbau geeignet