



**ORGANISCHE
BIOSTIMULATOREN
FÜR GARTEN und
LANDWIRTSCHAFT
100% NATÜRLICH**

**VÖLLIG UNBEDENKLICH FÜR
MENSCHEN UND HAUSTIERE**

GARTENPFLEGE | NUTZGÄRTEN
OLIVENBÄUME | WEINBERGE | OBSTBÄUME





**100%
NATÜRLICH
GARTEN UND
LANDWIRTSCHAFT**



ECOM-BIOSTIMULATOREN STEIGERN VITALITÄT UND QUALITÄT DER PFLANZEN UND SCHADEN WEDER UMWELT NOCH GESUNDHEIT

ECOM stellt Biostimulatoren aus Pflanzenextrakten her, eine effektive Alternative zu herkömmlichen synthetischen Pflanzenschutzmitteln. Biostimulatoren regen die physiologischen Selbstverteidigungsprozesse der Pflanze an. **ECOM**-Biostimulatoren werden **ausschließlich aus pflanzlichen Extrakten hergestellt**, also aus flüssigen Extrakten, die leicht von der Pflanze aufgenommen werden und **ihr natürliches Abwehrsystem anregen**, ihr Vitalität verleihen und vorbeugend gegen widrige Verhältnisse und Angriffe von Schädlingen und gegen Krankheiten wirken.



FORSCHUNG UND INNOVATION

- » Alle von **ECOM** in seinen Produkten verwendeten Formeln beruhen auf eigener Forschung und Erprobung
- » Garantierte technologische und wissenschaftliche Qualität
- » Eigene Herstellung



**INNOVATIONS
PREIS 2011
CREA EIBT
(ZUKUNFTS-
WEISENDE
TECHNOLOGIE-
UNTERNEHMEN)**



**ANREGUNG
VON VITALITÄT
UND
WACHSTUM
DER PFLANZEN**

ANN WIRD DER EINSATZ VON **ECOM** EMPFOHLEN?

Unsere Produkte unterstützen die allgemeine Entwicklung der Pflanze in ihrer gesamten Vegetationsperiode, obwohl ihr Einsatz besonders in **Etappen größerer Aktivität** wie Fruchtausatz, Blüte und Fruchtbildung empfohlen wird, in denen sie Wachstum und Vitalität der Pflanze anregen. **Sie helfen der Pflanze außerdem bei physischen Belastungen** (wie z. B. Verpflanzung, Beschneidung, Trockenheit oder Frost) und **erhöhen die Widerstandsfähigkeit gegenüber Krankheiten oder Angriffen** von Insekten und Milbenschädlingen.

PRODUKTE

Alle unsere Produkte sind für den Einsatz im ökologischen Landbau geeignet und verfügen über die CAAE-Zertifizierung.

LANDWIRTSCHAFT

- » **Insect-Protect**

GARTEN

- » **Garden**



VORTEILE VON **ECOM**

- » **Nicht phytotoxisch**
- » Seine Verwendung erzeugt **keine Resistenz** bei Schädlingen. Kein Wirkungsverlust durch Dauereinsatz
- » **Keine Abfälle.** Keine Sicherheitsfrist, die Ihre Produktions- und Erntearbeiten einschränkt.
- » **Bessere Qualität** Ihrer Ernte und höhere **Produktion**
- » **Respektiert nützliche Fauna** Ihres Gartens oder Ihrer Anbaufläche (nützliche Raubtiere und Bestäuber).
- » **Unschädlich** für Sie und für die Menschen um Sie herum.
- » **Angenehmer Geruch.**

LANDWIRTSCHAFT

ECOM Insect-Protect

Flüssiger natürlicher Biostimulator. Seine aktiven Bestandteile pflanzlichen Ursprungs schützen Ihren Anbau vor Insekten- und Milbenschädlingen.



WIRKUNG AUF PFLANZEN

Regt die natürlichen Abwehrkräfte der Pflanze an und fördert Widerstandskraft und Vitalität. Hat eine schützende Wirkung gegen Milben und Insekten in der Landwirtschaft. Abwehr und Kontrolle von Raupen, roten Spinnen, Blattläusen und anderen Insektenschädlingen. Sehr zu empfehlen gegen die Verbreitung von Blattläusen im Gartenbau.

EMPFOHLENE ANWENDUNGEN

Geeignet für Gartenbau, Obst-, Wein-, Oliven- und Zierpflanzen. Wirksam im Gewächshaus und in Freilandkulturen. Eine regelmäßige Anwendung zur Vorbeugung eines Schädlingsbefalls in den dafür günstigsten Zeiträumen wird empfohlen.

GEBRAUCHSANWEISUNG*

Wird in Wasser verdünnt eingesetzt und mit dem herkömmlichen Sprühsystem auf Pflanzen gesprüht.

VERPACKUNGEN

Behälter mit 1, 5, 10 und 20 l. Auf Anfrage in Behältern mit 60 und 120 l erhältlich.

ZUSAMMENSETZUNG

100% pflanzliche Extrakte (Kamille, Wermut, Brennessel)

EMPFOHLENE DOSIERUNG UND ANWENDUNG

ZUSTAND DER PFLANZEN	DOSIS	ANWENDUNG
Vorbeugung und Pflege	30-40ml/l	Alle 7-15 Tage anwenden
Mäßiger Befall	40-50 ml/l	2-3 Anwendungen alle 3-4 Tage
Schwerer Befall	50ml/l	2-4 Anwendungen alle 3-4 Tage
Schwerer und anhaltender Befall	50-60 ml/l	4-5 Anwendungen alle 3-4 Tage

GARTEN

ECOM Garden

Flüssiger Biostimulator zur Blattanwendung, der ausschließlich aus Pflanzenextrakten hergestellt wird. Belebt die Pflanze und verleiht ihr Schönheit. Wirksam als natürliches Abwehrmittel gegen Motten, Larven, Blattläuse, Thrips, Milben und andere Schädlinge. Verhindert den Befall durch pathogene Pilze. Nicht phytotoxisch, für Menschen und Haustiere unbedenklich.



WIRKUNG AUF PFLANZEN

Stärkt die Pflanze durch die Induktion ihrer natürlichen Abwehrkräfte. Seine Anwendung stimuliert Wachstum und Vitalität und schützt vor Insekten- und Milbenbefall. Durch die enthaltenen natürlichen Spurenelemente werden Blattchlorose und Mineralstoffmangel verbessert. Verbessert die Blüte und hält Ihre Pflanzen und Blumen das ganze Jahr über schöner.

Eine regelmäßige Anwendung verhindert und bekämpft Schädlinge und Krankheiten, ohne die Bestäuber und Nutzinsekten in Ihrem Garten zu schädigen.

EMPFOHLENE ANWENDUNGEN

Wirkt bei allen Arten von Zimmer- und Gartenpflanzen. Eine ganzjährige Anwendung als Vorbeugungs- und Stärkungsmittel für Zimmerpflanzen wird empfohlen. Bei Freilandpflanzen erste Anwendung im März.

GEBRAUCHSANWEISUNG*

Mit Wasser verdünnen und reichlich auf die Pflanze sprühen.

VERPACKUNGEN

Konzentrierter Behälter mit 0,5 l und 1 l. Auf Anfrage in 5 und 10 l-Behältern erhältlich.

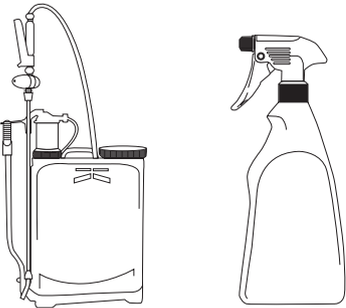
ZUSAMMENSETZUNG

100% pflanzliche Extrakte (Kamille, Brennnessel, Rosmarin).

EMPFOHLENE DOSIERUNG UND ANWENDUNG

ZUSTAND DER PFLANZEN	DOSIS	ANWENDUNG
Vorbeugung und Vitalität	30-40ml/l	Alle 7-15 Tage anwenden Regelmäßige Anwendung
Angriffe und Schäden durch Schädlinge und Pilze	40-50 ml/l	2-3 Anwendungen im Abstand von 3-4 Tagen
Hartnäckige Schädlinge (Weiße Fliege, Zuckerrübenmotte, Minierer, Rostpilze,...)	50ml/l	2-3 Anwendungen im Abstand von 3-4 Tagen

INDIKATIVE DOSEN UND EMPFEHLUNGEN

	ECOM INSECT-PROTECT	ECOM GARDEN
Empfohlene Präventivdosis: gesunde Pflanzen, höhere Qualität und Produktion	30-40 ml/l Alle 7-15 Tage. Mindestens 3 Anwendungen pro Anbauzyklus zur Vorbeugung eines Schädlingsbefalls in den dafür günstigsten Zeiträumen. Wenn sie gesund bleiben, Anwendungen auf 30 Tage während der Wachstumsphase verteilen, um die Prävention zu gewährleisten. In Anlagen mit hoher Leistung: 6-8 l/ha	30-40 ml/l Alle 7-15 Tage. Eine ganzjährige Anwendung wird empfohlen.
Empfohlene Dosis, wenn Ihre Pflanze bereits von Schädlingen oder Krankheiten befallen ist	40-50 ml/l Wiederholen Sie die Anwendung nach 3 Tagen. Bei Bedarf können die Anwendungen noch einmal wiederholt werden. Nicht phytotoxisch. Bei Bewässerungsanlagen mit hoher Leistung: 10-12 l/h	50 ml/l Wiederholen Sie die Anwendung nach 3 Tagen. Sie können die Anwendung wiederholen, da sie für Ihre Pflanzen nicht schädlich ist.
Anwendungsweise	<ul style="list-style-type: none"> » Blattspritzen mit Spray, Rucksack oder ihrem professionellen Sprühsystem. » Dosieren und verdünnen Sie das Produkt in Wasser. » Geben Sie einige Tropfen Benetzungsmittel oder Flüssigseife in die verdünnte Mischung, damit die Flüssigkeit besser auf den Blättern der Pflanzen haftet. » Sprühen Sie und befeuchten Sie Ihre Pflanze auf und unter den Blättern. 	
Hinweise zur Anwendung des Produkts	<ul style="list-style-type: none"> » Schütteln Sie das Produkt vor der Dosierung gut im Behälter. » Am Abend oder in den frühen Morgenstunden sprühen. Vermeiden Sie Stunden maximaler Sonneneinstrahlung. » An einem kühlen Ort aufbewahren. 	

Dosen und Anwendungen sind für den allgemeinen Gebrauch bestimmt. Landwirt oder Gärtner müssen Dosierung, Menge der Spritzflüssigkeit und Anzahl der Behandlungen dem Zustand der Pflanzen, der Pflanzdichte, der Wachstumsphase und dem Boden anpassen.

Hergestellt und vertrieben von

ECOM Fitoinnovación S.L.
Leitza. Navarra
T +34 948 113 011
info@ecomfitoinnova.com
ventas@ecomfitoinnova.com

www.ecomfitoinnova.com





Europäischer Fonds Für Regionale Entwicklung: EIN WEG FÜR EUROPA

ECOM Fitoinnovación S.L. wurde im Rahmen des ICEX Next Export Initiation Program von ICEX unterstützt und mit der Kofinanzierung des europäischen FEDER-Fonds unterstützt. Ziel dieser Unterstützung ist es, zur internationalen Entwicklung des Unternehmens und seiner Umwelt beizutragen.