



sanikit⁺

Erste Hilfe bei Spritzschäden und Phytotoxizität

Biostimulator mit Haft- & Penetrationsmittel im vorteilhaften Kombipack



fluisan: Biostimulator	drop-kick: Haft- und Penetrationsmittel
<p>Für den Abbau der Pflanzenschutzmittelrückstände – Erhöht den Stoffwechsel der Pflanze</p> <ul style="list-style-type: none"> • 100% biologisch und systemisch • Sehr gut verträglich in allen Kulturen • Steigert die Verstoffwechslung erheblich • Erhöht die Herbizidverträglichkeit in allen Kulturen • Unterstützt die Verstoffwechslung der PSM-Wirkstoffe • Verstoffwechselt bis zum 5-7-fachen Nitrat in der Pflanze • Verhindert Sonnenbrand in der Kartoffel • Generiert höhere Erträge 	<p>Sehr gutes Haft- und Penetrationsmittel, welches die Wirkung der eingesetzten Mittel verstärkt und die Absorptionszeit erheblich verkürzt</p> <ul style="list-style-type: none"> • Unterstützt die Penetration ins Blatt • Hält die Spritzkegel zusammen und verhindert so Abdrift • Gute Pflanzenverträglichkeit • Keine Wartezeit • Eignet sich besonders in Kombination mit fluisan • Tröpfchengröße: 30-70 Nanometer • Mikroemulsion
<p>fluisan eignet sich als Kurativ nach Überdosierung und/oder versehentlicher falscher Anwendung von PSM. Die Kulturpflanze kann sich regenerieren, wenn die Behandlung mit fluisan innerhalb von 10 Tagen erfolgt. Ein intakter Vegetationskegel sowie eine ausreichende Menge (min. 50% der ursprünglichen Masse) an grüner Pflanzenmasse sind ausschlaggebend für den Erfolg.</p> <p>fluisan eignet sich auch hervorragend als <u>Safener</u>. Bei gleichzeitiger Zugabe von fluisan bei Herbizid- Fungizid- und Insektizidanwendungen werden die Belastungen der Kulturpflanze deutlich herabgesetzt. Es wird ein Herbizidschock sowie eine abiotische</p>	<p>drop-kick hilft die Spritzbrühe besser auf den Blättern der zu behandelnden Kulturen zu verteilen und damit auch zu stabilisieren. Dabei wird die Oberflächenspannung auf den Blättern reduziert und ermöglicht so die gewünschten Effekte – insbesondere die verbesserte Haftung und Penetration der Spritzbrühe. Seine besondere Wirkung zur besseren Benetzung entfaltet drop-kick gerade auch bei niedrigeren bzw. reduzierten Wasseraufwandmengen.</p>

Belastung (Kälte und/oder Trockenheit) vermieden, wodurch weitere Vegetationstage hinzugewonnen werden.	
100 ml fluisan plus drop-kick und 200 l/ha Wasser bei trockenem Wetter und mindestens +10°C ausbringen. fluisan bringt den Entgiftungsstoffwechsel in Gang. Diese Applikation nach 28 Tagen wiederholen.	drop-kick kann in Tankmischungen mit allen gängigen Pflanzenschutzmitteln, Blattdüngern und dem Biostimulator fluisan eingesetzt werden. Wir empfehlen eine Aufwandmenge von 0,025% - das entspricht 25 ml in 100 l Wasser. Bei Einsatz mit Herbiziden aus der Gruppe der Sulfonylharnstoffe reichen sogar 0,01% - entsprechend 10 ml in 100 l Wasser.

Zusammensetzung

fluisan

Hopfingerbextrakt 78,9%, Wasser 19,3%, Algenextrakt in Lösung 1,8%

drop-kick

Ethoxylierte Fettalkohole 30%, Pflanzliche Ölderivate 30%, Alkylpolyglykosid-Ester 10%, Lösungsmittel 5%, Wasser 25%

Anwendung

Zusammen mit gängigen PSM und Blattdüngern im Ackerbau, Obstbau, Gemüse- und Zierpflanzenbau.

Gebindegröße

fluisan: 500 ml

drop-kick: 500 ml

Zulassungsnummer fluisan: LSN 007882-00/00

Listungsnummer drop-kick: Microbio® LZ 006939-00/00

Ihre Ansprechpartner:

STEFES GmbH

Herr Dimitrios Kouventaris

Wendenstr. 21 b

20097 Hamburg

Tel: 040-533083310

Mobil: 0172-4215817

e-mail: dkouventaris@stefes.eu

Universal: für alle Pflanzen