

HASTEN™

Zusatzstoff für die Landwirtschaft zur Verwendung mit Pflanzenschutzmitteln

Lieferbetrieb SURfaPLUS Trading, Costerweg 5, 6702 AA Wageningen,
Niederlande, www.surfaplus.com

SURfaPLUS Vertreter in Deutschland: Frau Katja Bringe,
E-Mail: katja.bringe@surfaplus.com, Tel. 030 346 22 363

Produzent: Victorian Chemicals, Australien

Nettogehalt: 5 Liter

Listungsnummer des Bundesamtes für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit: 5880-00/00

Wichtiger Hinweis

Vor der Anwendung die Gebrauchshinweise von Hasten™ und die des Pflanzenschutzmittels sorgfältig lesen. Spezielle Hinweise oder Einschränkungen auf dem Etikett des Pflanzenschutzmittels sind vorrangig zu beachten. Hasten™ wird seit 10 Jahren sicher und wirkungsvoll an einer großen Bandbreite von Feldfrüchten unter verschiedenen Bedingungen angewendet. Bei empfindlichen oder an durch Staunässe, Hitze oder übermäßiger Feuchtigkeit gestressten Beständen sollte Hasten™ nicht angewendet werden. Bestehen Zweifel hinsichtlich der Anwendung von Hasten™ oder wird Hasten™ erstmalig angewendet, ist zunächst auf Streifenversuchen zu prüfen, ob Hasten™ im beabsichtigten Mischungsverhältnis pflanzenverträglich ist und großflächig eingesetzt werden kann.

Anwendungshinweise

Produktbeschreibung: Hasten™ ist eine Mischung aus 76% verestertem Rapsöl (Ethyl- und –Methylester), 22% nicht-ionischen Tensiden und 2% Wasser. Hasten™ ist als Sprühzusatz zu Pflanzenschutzmitteln zu verwenden, für die der Zusatz eines ölbasierten Zusatzmittels geeignet ist. Die Aufnahme von entsprechenden Pflanzenschutzmitteln über die durch wachshaltige Auflagen charakterisierte Blätter wird durch Hasten™ verbessert. Durch den Zusatz von Hasten™ kann der Tropfendurchmesser auf dem Zielobjekt Blatt erhöht werden.

Anwendungsbereich

Herbizide: Hasten™ verbessert die Wirkung u. a. von Nicosulfuron, Rimsulfuron, Clodinafop-Propargyl, Quisqualop-P-Ethyl, Fluazifop-P-Butyl, Bentazon und Isoproturon.

Insektizide: Hasten™ verbessert die Wirkung u. a. von Abamectin.

Fungizide: Hasten™ verbessert die Wirkung u. a. von Tebucanazol.

Die neuesten Informationen über den Zusatz von Hasten™ zu Pflanzenschutzmitteln, Ergebnisse wissenschaftlicher Tests und andere Hinweise können Sie aktuell auf www.surfaplus.com unter Trading und Deutschland erfahren.

Allgemeine Hinweise

Herstellung der Spritzbrühe: Die Hinweise auf dem Etikett des Pflanzenschutzmittels beachten. Den Spritztank zur Hälfte mit Wasser füllen und anschließend das benötigte Pflanzenschutzmittel bei laufendem Rührwerk einfüllen. Danach die restliche Wassermenge einlaufen lassen. Hasten™ hinzusetzen und während des Spritzvorgangs das Rührwerk laufen lassen.

Mischbarkeit: Hasten™ ist mischbar mit einer großen Produktpalette. Hasten™ wird seit 10 Jahren sicher und wirkungsvoll an einer großen Bandbreite von Feldfrüchten unter verschiedenen Bedingungen angewendet. Dennoch ist bei Unsicherheit die Mischbarkeit im kleinen Ansatz vorab zu bestätigen.

Aufwandmenge

Empfohlen wird der Einsatz von Hasten™ in einer Konzentration von 250ml auf 100l (0,25%). Wenn angebracht, kann die Konzentration auf 500ml pro 100l (0,5%) erhöht werden. Hasten™ sollte nicht unter 0,2l/ha und nicht über 2,0l/ha ausgebracht werden. Wenn die Konzentration erhöht wird, sollte dies im kleinen Ansatz vorab getestet werden.

Transport und Lagerung

Transport, Lagerung und Abfallbeseitigung:

Kein Gefahrgut. Nicht transportieren und lagern bei Temperaturen unter 0°C und über 40°C.

Unter 0°C flockt das Produkt aus, oberhalb von 0°C wird das Produkt ohne Verlust der Wirkung wieder klar und flüssig. Lagerung in geschlossenem Originalgebinde in gut belüfteter Umgebung, direkte Sonneneinstrahlung vermeiden. Von Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Unverdünnte Chemikalie nicht in den Boden und nicht in Gewässer gelangen lassen.

Leere Verpackungen nicht weiter verwenden. Leere und sorgfältig gespülte Verpackungen an den autorisierten Sammelstellen im Rahmen des IVA-Entsorgungskonzeptes abgeben. Informationen zu Zeitpunkt und Ort der Sammlung erhalten Sie von Ihrem Händler. Produktreste nicht dem Hausmüll begeben, sondern in Originalverpackung bei den entsorgungspflichtigen Körperschaften anliefern.

Weitere Auskünfte erhalten Sie bei der Stadt- oder Kreisverwaltung.

Bei Verschütten: Im Falle des Verschüttens mit Sand oder einem chemischen Bindemittel absorbieren. Rückstände mit Detergentien und heißem Wasser beseitigen. Entsprechend den Vorschriften entsorgen.

Schutz der Umwelt: Nicht in Gewässer gelangen lassen.

Listingsnummer des Bundesamtes für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit: 5880-00/00

Sicherheitshinweise

Nicht in die Hände von Kindern gelangen lassen.
Standardschutzausrüstung verwenden.

- | | |
|------|-----------------------------------|
| R 36 | Reizt die Augen |
| R 38 | Reizt die Haut |
| S 24 | Berührung mit den Augen vermeiden |
| S 25 | Berührung mit der Haut vermeiden |

Leere Behälter dürfen nicht wieder verwendet werden! Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt ist die Gebrauchsanweisung einzuhalten.



Haftungsklausel

Unsere anwendungstechnischen Hinweise in Wort und Schrift beruhen auf umfangreichen Versuchen. Wir beraten nach bestem derzeitigem Wissen, jedoch soweit unverbindlich, als Anwendung und Lagerung außerhalb unserer direkten Einflussnahme liegen. Produktbeschreibungen bzw. Angaben über Eigenschaften des Produktes enthalten keine Aussagen über die Haftung für etwaige Schäden. Es gelten unsere allgemeinen Verkaufsbedingungen.