

HERBASpread-CS®

ZUSATZSTOFF/NETZMITTEL

ZUR AUSBRINGUNG VON PFLANZENSCHUTZMITTELN IN DER LANDWIRTSCHAFT

Vorteile:

- Verbesserung der Verteilgenauigkeit und Anhaftung an der Blatt-oberfläche sowie Eindringung von Pflanzenschutzmittel-Wirkstoffen.
- Im Besonderen als Netzmittel für Herbizidbrühen zur Wirkungssicherung
- Schnelleres Antrocknen, Erhöhung der Regenfestigkeit, Verringerung der Abdrift.

HERBASpread-CS® darf nicht in Kombination mit anderen Zusatzstoffen eingesetzt werden oder wenn die Umweltbedingungen keine Anwendung des Mischpartners zulassen. Für spezifische Einsätze wird empfohlen, vor der Anwendung mit dem Hersteller Kontakt aufzunehmen.

Gebrauchsanweisung:

HERBASpread-CS® wird entsprechend der zugelassenen Anwendungsgebiete – unter Beachtung der Gebrauchsanleitungen der Mischpartner – eingesetzt.

- **Aufwandmenge**
0,1%ig (100 ml pro 100 l Wasser), bzw. mindestens 250 ml/ha bei normalem Brühvolumen.

Berechnungsbeispiel: bei empfohlener Wasseraufwandmenge von 300 l/ha und einer Anwendungskonzentration von 0,1% entspricht dies einer Aufwandmenge von 0,3 l/ha.

In Raunkulturen (z.B. Hopfen, Wein- und Obstbau), bei Wasseraufwandmengen über 500 l/ha, darf eine Anwendungskonzentration von 0,05% nicht überschritten werden.

• Anwendungshinweise

I. Zusatz zu Pflanzenschutzmitteln im Allgemeinen

HERBASpread-CS® eignet sich als Zusatzstoff zu allen Pflanzenschutzmittel-Spritzbrühen (Tank-Mix) zur Verbesserung der Anhaftung, Verteilung und Eindringung der Wirkstoffe in die gewünschten Pflanzenteile und Schadorganismen. Unerwünschte Abdrift wird vermindert. Auch bei Pflanzen und Schadorganismen mit dicker Wachsschicht oder schwer zu durchdringender Oberfläche eignet sich HERBASpread-CS® bestens als Wirkungsverstärker. Dies gilt für alle landwirtschaftlichen Kulturen, Sonderkulturen (z.B. Hopfen, Gemüse-, Obst-, Zierpflanzen- und Weinbau), Forst, etc.

Hinweis: Im Obstbau sind maximal 7, im Hopfenbau maximal 8 Anwendungen pro Jahr zulässig.

II. Einsatzmöglichkeiten von HERBASpread-CS®

Kultur	Als Zusatzstoff
Ackerbau	zu Herbiziden, Insektiziden und Fungiziden
Getreide	zu Herbiziden, insbesondere zu Sulfonylharnstoffherbiziden ohne Netzmittel (z.B. Alliance® ¹ , Attribut® ² , Biathlon® ³ , Ciral® ⁴ , Gropper® ⁴ SX® ⁴ , Potacur® ⁴ SX® ⁴)
Mais	zu Herbiziden, insbesondere zu Sulfonylharnstoffherbiziden ohne Netzmittel (z. B. Harmony® ⁴ , Titus® ⁴)
Raps	zu Insektiziden, insbesondere zu Pyrethroiden zu Gräserherbiziden
Hopfen, Gemüse-, Obst-, Zierpflanzen- und Weinbau sowie Forst	zu Insektiziden, Fungiziden und Herbiziden

Listungsnummer: 6419-60

Zusatzstoff/Netzmittel

Zur Ausbringung von Pflanzenschutzmitteln in der Landwirtschaft.



Inhalt **5 Liter**



GEFAHR

Kennzeichnung gemäß
EU-Verordnung 1272/2008 (CLP-VO)

Zusammensetzung:
36% Polyäthoxylierter Fettkohlol
15% Natrium-dioctyl-sulfosuccinat
12% Lösungsmittel
37% Wasser

Gefahrbestimmende Komponenten:

Isoodecanol ethoxylat, Di-2-Ethylhexylnatriumsulfosuccinat

Gefahrenhinweise

H315 Verursacht Hautreizungen
H318 Verursacht schwere Augenschäden

Sicherheitshinweise

P102
P101 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen
Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten

P280
P302+P352
P332+P313
P305+P351+P338
P310
P501

Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen
BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT:
Mit viel Wasser waschen
Bei Hautreizung: ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen
BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN:
Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.
Inhaltbehälter gemäß lokalen und nationalen Vorschriften der Entsorgung zuführen.

Besondere Kennzeichnung bestimmter Gemische:

EUH401 zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten

• Herstellung der Spritzbrühe

HERBASpread-CS® neigt nicht zur Schaumbildung, sollte aber zur Vermeidung von eventueller geringer Schaumbildung stets am Ende des Füllvorganges bei laufendem Rührwerk der Pflanzenschutzmittelbrühe beigefügt werden. Zuerst den Spritztank zu ¾ mit Wasser befüllen, Rührwerk einschalten und unter Umrühren die gewünschte Menge an Pflanzenschutzmittel und dann am Ende des Füllvorganges HERBASpread-CS® zugeben. Rührwerk beim Ausbringen eingeschaltet lassen und die angesetzte Spritzbrühe umgehend verbrauchen.

• Mischbarkeit

HERBASpread-CS® ist mit den meisten Pflanzenschutzmitteln unter Einbehaltung der empfohlenen Aufwandmengen mischbar. Nicht mit anderen Zusatzstoffen oder Ölen mischen. Die Gebrauchsanleitungen der Hersteller sind dabei zu beachten. Im Zweifelsfall sind vorher Mischproben durchzuführen.

• Lagerung/Handhabung

Nur im Originalbehälter aufbewahren. Produkt nicht in der Nähe von Lebensmitteln, Getränken, Tierfutter und für Kinder und Haustiere unzugänglich aufbewahren. Kühl und trocken lagern. Vor Hitze schützen.

• Haftung

Bei Einhaltung der Gebrauchsanweisung ist das Präparat für die empfohlenen Zwecke geeignet. Da Lagerhaltung und Anwendung des Präparates jedoch außerhalb unseres Einflussbereiches liegen, und wir insbesondere nicht alle Umstände voraussehen können, haften wir nur für die einwandfreie Qualität des Präparates zum Zeitpunkt der Auslieferung.

• Abfallbeseitigung

Leere Verpackungen nicht weiterverwenden. Leere und sorgfältig gespülte Verpackungen sind an den autorisierten Sammelstellen des Entsorgungssystems PAMIRA mit separiertem Verschluss abzugeben. Informationen zu Zeitpunkt und Ort der Sammlungen erhalten Sie von Ihrem Händler, aus der regionalen Presse oder im Internet unter www.pamira.de. Produktreste nicht in den Hausmüll geben, sondern in Originalverpackungen bei der Sondermüllentsorgung Ihres Wohnortes anliefern. Weitere Auskünfte erhalten Sie bei Ihrer Stadt- oder Kreisverwaltung.

- ® Reg. Marke/Warenzeichen der Fattinger GmbH.
- ®1 Reg. Marke/Warenzeichen der Nufarm Gruppe
- ®2 Reg. Marke/Warenzeichen der Bayer AG
- ®3 Reg. Marke/Warenzeichen der BASF AG
- ®4 Reg. Marke/Warenzeichen der E.I. DuPont de Nemours and Company
- ®5 Eingetragene Marke des IWA

Produktionsdatum u. Chargen-Nummer:

siehe auf der Verpackung

Verfallsdatum: Produktionsdatum + 5 Jahre



Hersteller und
Inhaber aller Rechte:
Fattinger GmbH
Marburgerstraße 49
8042 Graz/Österreich



Importeur nach Deutschland, Verpacker,
Kennzeichner und PAMIRA-Zeichennutzer:
OmniCult FarmConcept GmbH
Wiesleisstraße 1, 65549 Limburg
Tel.: +49 (0) 6431 2807560
Fax: +49 (0) 6431 2807561



Vertrieb in Deutschland:
AGRAVIS Raiffeisen AG
Platthnerstraße 4A
30175 Hannover