

Zellex® CS

Netzmittel für Herbizidbrühen zur Wirkungssicherung und als Zusatzmittel für das Feinsprühen

Emulsionskonzentrat

Wirkstoff und Wirkstoffgehalt: –

Liefereinheit und Gebindeform:
4 x 5 l PE-Kanister

Abgabe: frei

Kennzeichnung:

Gefahrenklassen: GHS02, GHS05; Signalwort: Gefahr

Gefahrenhinweise: H226, H315, H318

Sicherheitshinweise: P210, P280, P305+P351+P338, P310, P403+P235, P501

Ergänzende Gefahrenmerkmale: EUH 401

Anwendungsbestimmungen:

Netzmittel zur besseren Spritzmittelverteilung und Erleichterung der Ausbringung insbesondere bei verringerter Aufwandmenge.

Gebrauchsanweisung:

0,1%ig bzw. 150–350 ml/100 l Brühe beim Feinsprühen.

Anwendungshinweise:

I. Zusatz zu Herbizidspritzbrühen

Zellex® CS wird hauptsächlich als Zusatzstoff zu Sulfonylharnstoffherbiziden im Maisbau (z.B. Harmony® SX, Diego M X) sowie im Sojabau zu Harmony® SX eingesetzt. Durch den Einsatz von Zellex® CS kommt es zu einer verbesserten Aufnahme des Pflanzenschutzmittelwirkstoffes. Die Aufwandmenge von Zellex® CS ist grundsätzlich 0,1%ig (100 ml pro 100 l Wasser), wobei die Mindestaufwandmenge pro ha 250 ml Zellex® CS betragen muss.

II. Zusatz beim Feinsprühen:

Spritzbrühe l/ha	für 100 l Brühe	für 1 ha
20	300–350 ml	60–70 ml
50	250–300 ml	125–150 ml
100	150–200 ml	190–250 ml
150	135–175 ml	190–250 ml
200	120–150 ml	240–300 ml

Herstellung der Spritzbrühe:

Zur Vermeidung von Schaumbildung soll Zellex CS stets am Ende des Füllvorganges bei laufendem Rührwerk der Pflanzenschutzmittelbrühe beigefügt werden.

Erste-Hilfe-Maßnahmen:

Bei Vergiftungsverdacht Arbeiten sofort ab brechen und ärztliche Hilfe aufsuchen.

Vergiftungsinformationszentrale: Telefon 01/406 43 43.

Allgemeine Hinweise

Mit Produkt verunreinigte Kleidungsstücke unverzüglich entfernen. Betroffene an die frische Luft bringen.

Nach Einatmen: Frischluftzufuhr, bei Beschwerden Arzt aufsuchen.

Nach Hautkontakt: Sofort mit Wasser und Seife abwaschen und gut nachspülen. Bei andauernder Hautreizung Arzt aufsuchen.

Nach Augenkontakt: Augen bei geöffnetem Lidspalt mehrere Minuten unter fließendem Wasser abspülen und Arzt konsultieren. Falls Kontaktlinsen vorhanden, diese erst nach 5 Minuten entfernen, dann das Auge weiterspülen.

Nach Verschlucken: Kein Erbrechen herbeiführen, sofort Arzthilfe zuziehen. Mund mit reichlich Wasser ausspülen; nicht verschlucken.

Hinweise für den Arzt:

Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen. Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung:

Symptomatische Behandlung (Dekontamination, Vitalfunktionen), kein spezifisches Antidot bekannt.

Hinweise im Unglücksfall:

Schutzkleidung: Atemschutz, Schutzhandschuhe und Schutzbrille.

Bei Verschütten: Mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Sägespäne etc.) aufnehmen. In abzuschließenden beschrifteten Behältern sammeln, danach Sonderabfallsammler übergeben. Im Brandfall geeignete

Löschmittel: Wassersprühstrahl, CO₂, Schaum, Trockenlöschmittel. Umluftunabhängiges Atemschutzgerät verwenden. Vollschutzanzug tragen. Kontaminiertes Löschwasser getrennt sammeln, darf nicht in die Kanalisation gelangen.

Anwendungsbestimmungen:

Netzmittel zur besseren Spritzmittelverteilung und Erleichterung der Ausbringung insbesondere bei verringerter Aufwandmenge.

Flüssigkeit und Dampf entzündbar. Verursacht Hautreizungen. Verursacht schwere Augenschäden.

Sicherheitshinweise:

Von Hitze/Funken/offener Flamme/heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen. Schutzhandschuhe / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen.

BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. **Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.**

Kühl an einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Entsorgung des Inhalts / des Behälters

gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen / internationalen Vorschriften. Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten.

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.

Zulassungsinhaber, für die Endkennzeichnung verantwortlich:

FMC Agro Austria GmbH
Auersperggasse 13, A-8010 Graz