

Apell 200

Nachauflaufherbizid zur Bekämpfung von Unkräutern, speziell gegen Klebern, im Getreide

- **Sichere Wirkung gegen Klebern**
- **In allen Getreidearten einsetzbar**
- **Idealer Mischpartner zu Express Max**

Wirkstoff

20,3% Fluroxypyr (200 g/l),
als Fluroxypyr-Säure 29,2% (288 g/l)

Formulierung

Emulsionskonzentrat (EC)

Wirkungsweise

Der Wirkstoff Fluroxypyr wird über die Blätter aufgenommen und anschliessend in der ganzen Pflanze verteilt. In den Unkräutern induziert Fluroxypyr charakteristische auxinähnliche Symptome, wie z.B. Blattverkrümmungen. Diese Symptome können unter günstigen Bedingungen bereits 2 Stunden nach der Spritzung auftreten.

Anwendung

Winter- und Sommergetreide

0,9 l/ha in Sommer- und Wintergetreide (alle Getreidearten) ab 3-Blatt- Stadium bis zum Fahnenblattstadium (BBCH 39) der Kultur. Behandlung bei wüchsiger Witterung durchführen.

In Mischung mit anderen Herbiziden Dosierung auf 0,5 l/ha reduzieren. Empfohlene Mischung gegen alle wichtigen Unkräuter im Getreidebau (ohne Gräser): 20-35 g/ha Express Max + 0,5 l/ha Apell 200.

Wirkungsspektrum

Apell 200 wirkt gut gegen Klebern, Vogelmiere, Windenknöterich, Vergissmeinnicht, Hellerkraut, Winden- und Ampferarten, Hohlzahn (bis 6-Blatt) und Taubnesseln (bis 4-Blatt). Keine Wirkung auf Gräser.

Brühezubereitung

Apell 200 bei laufendem Rührwerk direkt in den halb mit Wasser gefüllten Spritztank geben, anschliessend mit Wasser auffüllen.

Beachten

Nicht anwenden bei Nachttemperaturen unter -5°C oder bei Temperaturen über 25°C . Getreidebestände, wo Klee- oder Luzerneesaaten geplant sind, nicht behandeln. Ansetzen der Spritzbrühe: Schutzhandschuhe + Schutzbrille oder Visier tragen.

Mischbarkeit

Mischbar mit Express Max oder Express SX.

Nachbau

Nach einer normalen Kulturdauer können alle Kulturen nachgebaut werden.

Packungsgrössen

5 l (4 x 5 l)

Marke



® Registered trademark of a Syngenta Group Company

Erste Hilfe Massnahmen

Allgemeine Hinweise: Bitte halten Sie das Gefäss, die Etikette oder das Sicherheitsdatenblatt bereit, wenn Sie die Notfallnummer, Tox Info Suisse oder einen Arzt anrufen, oder wenn Sie einen Arzt zu einer Behandlung aufsuchen.

Nach Augenkontakt: Sofort mit viel Wasser mindestens 15 Minuten lang ausspülen, auch unter den Augenlidern. Kontaktlinsen entfernen. Unverzüglich Augenarzt aufsuchen.

Nach Einatmen: An die frische Luft bringen. Bei unregelmässiger Atmung oder Atemstillstand künstliche Beatmung einleiten. Betroffenen warm und ruhig lagern. Sofort einen Arzt oder ein Behandlungszentrum für Vergiftungsfälle kontaktieren.

Nach Hautkontakt: Verunreinigte Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut sofort mit Wasser, anschließend mit Wasser und Seife waschen. Verschmutzte Kleidung vor Wiederbenutzung waschen. Wenn Symptome auftreten, Arzt aufsuchen.

Nach Verschlucken: Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. KEIN Erbrechen herbeiführen.

Hinweise für den Arzt: Ein spezifisches Antidot ist nicht bekannt. Symptomatische Therapie anwenden.

Gefahrenhinweise

GHS05 Aetzend

GHS08 Gesundheitsschädigend

GHS09 Gewässergefährdend

Signalwort: Gefahr

EUH401 Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt ist die Gebrauchsanleitung einzuhalten.

EUH066 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.

H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.

H318 Verursacht schwere Augenschäden.

H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

H411 Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P261 Einatmen von Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol vermeiden.

P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.

P301+P330+P331 BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen.

P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

P501 Inhalt/Behälter einer anerkannten Abfallentsorgungsanlage zuführen.

SP1 Mittel und/oder dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen.

Notfallauskunft bei Vergiftungen: Tox Info Suisse, Telefon 145 oder 044 251 66 66

Bewilligung

Herbizid: Emulsionskonzentrat (EC),
Gehalt: 20,3% Fluroxypyr (200 g/l),
als Fluroxypyr-Säure 29,2% (288 g/l)
Eidg. Kontr. Nr.: W 7195-1

Syngenta Agro AG
Rudolf-Maag Str. 5
CH-8175 Dielsdorf
Tel. 0900 800 008
www.syngenta.ch

Version

21.10.2019