

Gesin®

Herbizid für Getreide, Mais, Futterbau und Nichtkulturland

- › Gezielter Einsatz gegen Problemunkräuter
- › Gegen Winden, Disteln, Schachtelhalm, Blacken usw.
- › Im Mais auch zur Unterblattspritzung möglich

Wirkstoff

40% 2,4-D-Aminsatz (496 g/l)

Formulierung

Wasserlösliches Konzentrat (SL)

Wirkungsweise

Wachstoffsstoffpräparat. Hauptsächlich Blattaufnahme. Wachstumsstörungen bei empfindlichen Pflanzen wurden beobachtet.

Wirkungsspektrum

Disteln, Winden, Schachtelhalm (Katzenschwanz), Mohn, Melden, Blacken, Hahnenfuss, Löwenzahn, Wegerich, Brennnesseln, Ackertäschelkraut, Ackersenf, Wicken, Hederich, Knötericharten, Kreuzkräuter und Weisser Germer.

Anwendung

Getreide

2–2,5 l/ha im Frühjahr ab Beginn Bestockung bis zum Schossbeginn. Zur Bekämpfung der Disteln ist der Spritztermin möglichst hinauszuschieben, bis die Disteln 15–20 cm gross sind. Bei wüchsigem, warmem Wetter behandeln. Nicht anwenden, wenn das Getreide durch Stress (Frost, Nässe, Striegel usw.) geschwächt ist.

Mais

1,25–1,5 l/ha spätestens, wenn der Mais 15–20 cm hoch steht. Im Mais muss Gesin allein gespritzt werden. Nach starken Niederschlägen erst nach 3–4 Tagen spritzen. Zu späte Behandlungen können den Mais schädigen. Nur bei bedecktem Himmel anwenden.

Wiesen und Weiden

Einzelstockbehandlung mit 0,4–0,5% gegen Weissen Germer und giftige Kreuzkräuter (Jakobskreuzkraut). Beweidung oder Schnitt (Grünfütter oder Konservierung) frühestens 3 Wochen nach der Behandlung. Ausnahme: Für nicht laktierende Tiere beträgt die Wartezeit 2 Wochen.

Böschungen und Grünstreifen entlang von Verkehrswegen

Einzelstockbehandlung mit 0,4%–0,5% gegen giftige Kreuzkräuter (Jakobskreuzkraut).

Beachten

Klee-Einsaaten erst 5 Wochen nach der Behandlung vornehmen.

Mischbarkeit

Im Getreide kann Gesin mit Stereo gemischt werden. Mischungen sind

sofort zu verspritzen. Im Mais muss Gesin allein angewendet werden.

Brühezubereitung

Tank zu ½ bis ¾ mit Wasser füllen. Rührwerk einschalten und Gesin zugeben. Anschliessend Tank auffüllen.

Packungsgrössen

1 l (12 x 1 l)

Marke

® Registered trademark of a Syngenta Group Company

Gefahrenhinweis

Xn Gesundheitsschädlich

Version

03/2009