

# Ally® Tabs Robot 100

**Herbizid-Tablette zur Einzelstockbehandlung von Blacken (Rumex spp.) und giftigen Kreuzkräutern (Senecio spp.) im Grünland, Öko-Ausgleichsflächen und Nichtkulturland**

## Kurzbeschreibung

Herbizid zur Einzelstockbehandlung von Blacken (Alpenblacken und Stumpfblätriger Ampfer) und giftigen Kreuzkräutern auf Wiesen, Weiden mittels Spot-Spraying.

## Wirkstoffe

4% Metsulfuron-methyl

## Formulierung

Tablette (TB)

## Hersteller

Stähler Suisse SA, 4800 Zofingen

## Trademark

FMC Corp., Agric. Chem. Group, USA

## Eidgenössische Zulassungsnummer

W-5248

## Wirkungsweise

Der in Ally® Tabs enthaltene Sulfonylharnstoff **Metsulfuron-methyl**, wird über Wurzeln und Blätter aufgenommen und sehr schnell in der Pflanze verteilt. In empfindlichen Pflanzen hemmt der Wirkstoff ein Enzym (Acetolactat-Synthase), das für die Bildung wichtiger Aminosäuren notwendig ist. Es tritt ein sofortiger Wachstumsstillstand ein. Einige Unkrautarten bleiben verzweigt. Im Boden hingegen wird der Wirkstoff schnell abgebaut. Die beste und schnellste Wirkung wird gegen kleine, sich im starken Wachstum befindlichen Unkräuter erzielt.

Behandelte Blacken verfärben sich nach ca. 14 Tagen typisch violett-rot.

## Anwendung Feldbau

### Offene Ackerfläche

Dosierung: 2 Tabletten / a.

Einzelpflanzenbehandlung gegen Stumpfblätrigen Ampfer (Blacken). Anwendung Frühjahr bis Herbst. Einzelpflanzenbehandlung gemäss Direktzahlungsverordnung (DZV).

### Wiesen und Weiden

Dosierung: 2 Tabletten / a.

Einzelpflanzenbehandlung gegen Giftige Kreuzkräuter (Senecio spp.), Alpenampfer und Stumpfblätriger Ampfer (Blacken). Anwendung Frühjahr bis Herbst. Gegen Herbstzeitlose Anwendung im Frühjahr. Behandelte Flächen dürfen erst nach einer Wartezeit von 3 Wochen (Galttiere 2 Wochen) wieder genutzt werden.

## Wirkungsspektrum

Die Blackenarten (Alpenblacken und Stumpfblätriger Ampfer), giftige Kreuzkräuter und Herbstzeitlosen werden gut erfasst, sofern genügend Blattmasse vorhanden ist um den Wirkstoff aufzunehmen.

## Auflagen

Behandelte Flächen dürfen erst nach einer Wartezeit von 3 Wochen (Galttiere 2 Wochen) wieder genutzt werden. Darf nur in Einzelstockbehandlung angewendet werden. Nicht anwenden bei Frostgefahr, unmittelbar nach Frost, bei Staunässe, Trockenheit oder ganz allgemein wenn die Blacken nicht aktiv wachsen.

### Mischbarkeit

Zur Wirkungssteigerung wird empfohlen 20ml Gondor / 10l Wasser zuzufügen.

### Anbauprogramm

Richtlinien für IP (ÖLN) und LABEL-Produktion beachten.

### Witterungseinflüsse

Die Wirkung wird durch Niederschläge nicht beeinträchtigt, wenn diese später als 2 Stunden nach der Behandlung fallen.

### Wichtig zu wissen

Breitblättrige Kulturpflanzen (z.B. Rüben, Raps, Leguminosen, Gemüse) und Mais sind gegenüber Ally® Tabs sehr empfindlich. Abdrift oder das Verwehen der Spritzbrühe auf diese Kulturen oder auf Flächen, die für den Anbau solcher Kulturen vorgesehen sind, unbedingt vermeiden. Nach Gebrauch Spritzgerät unbedingt gemäss Etikettentext mit All Clear® Extra reinigen.

### Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge

Verbindlich für die richtige Anwendung ist die aufgedruckte oder die der Packung beigelegte Gebrauchsanweisung. Mittel und/oder dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen. Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt ist die Gebrauchsanweisung einzuhalten.

### Mittelreste und Leergebinde

Mittelreste und Leergebinde zur Gemeindesammelstelle, Sammelstelle für Sonderabfälle oder Verkaufsstelle.

### Hinweise für den Käufer

Wir gewährleisten, dass die Zusammensetzung des Produktes in der verschlossenen Originalverpackung den auf dem Etikett gemachten Angaben entspricht. Für irgendwelche direkte oder indirekte Folgen aus unsachgemässer oder vorschriftswidriger Lagerung oder Anwendung des Produktes, mangelhafter Applikationsqualität und Nichteinhaltung der guten landwirtschaftlichen Praxis, sind wir nicht verantwortlich. Vielfältige, insbesondere örtlich bedingte Faktoren, wie z.B. Bodenbeschaffenheit, Pflanzensorten und Witterungsverhältnisse können zur Folge haben, dass entweder das Produkt nicht die volle gewünschte Wirkung hat oder

Schädigungen an den behandelten Kulturpflanzen entstehen. Für solche Schäden haften wir nicht.

### Signalwort

ACHTUNG

### H-Sätze

**H410** Sehr giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

### EUH-Sätze

**EUH401** Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten.

### P-Sätze

**RRV** Die Verwendung auf Dächern und Terrassen, auf Lagerplätzen, auf und an Strassen, Wegen und Plätzen, auf Böschungen und Grünstreifen entlang von Strassen und Gleisanlagen ist verboten.

**P102** Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

**P280s** Schutzhandschuhe tragen.

**P501** Inhalt/Behälter sind einer gesicherten Entsorgung zuzuführen.

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



**GHS09**

### Notfallauskunft bei Vergiftungen

Toxikologisches Informationszentrum Zürich, Telefon 145 oder 044 251 66 66.

### Packungsgrösse

10 05 60 Karton zu 100 x 10 Tabletten

### Kontakt

Stähler Suisse SA  
Henzmannstrasse 17 A  
4800 Zofingen  
Tel: 062 746 80 00  
Fax: 062 746 80 08  
info@staehler.ch  
<http://www.staehler.ch>