

OCEAL[®]

**Das Maisherbizid gegen schwer
bekämpfbare Unkräuter**

Hervorragende Formulierung

- **beste Löslichkeit**
- **schnelle und starke Wirkung**
- **überzeugendes Ergebnis**



Steckbrief OCEAL® (1,5 kg Packungsgröße)

Wirkstoff	700 g/kg Dicamba (770 g/kg als Natrium-Salz)
Formulierung	Wasserlösliches Granulat (SG)
Aufwandmenge	0,5 kg/ha in 200 - 400 l Wasser/ha
Anwendungszeitpunkt	Nachauflauf des Mais, bis BBCH 16
Anwendungshäufigkeit	Einmalige Anwendung je Kultur und Jahr
Abstand zu Oberflächengewässern	NW 642-1: Es ist der länderspezifische Mindestabstand einzuhalten
Abstandsauflagen zu Saumstrukturen	NT 103: Standard: 20m Mit 90% abdriftmindernder Technik: 0m
Saumstreifen bei Hangneigung > 2%	keine

WIRKUNGSSPEKTRUM

Sehr gut / Gut bekämpfbar	Weniger gut bekämpfbar	Nicht ausreichend bekämpfbar
Unkräuter/Ungräser	Unkräuter/Ungräser	Unkräuter/Ungräser
Acker-Hellerkraut Acker-Kratzdistel, Acker-Krummhals Acker-Senf, Ackerwinde*, Amaranth Ausfallraps, Floh-Knöterich Franzosenkraut-Arten, Gänsefuß-Arten, Gemeine Zaunwinde* Hederich, Hirtentäschelkraut Klettenlabkraut, Melde-Arten Schwarzer Nachtschatten Stumpfbältriger Ampfer, Vogelmiere Winden-Knöterich Zweizahn-Arten	Acker-Spörgel Ampferblättriger Knöterich Gemeiner Beifuß Kamille-Arten Land-Wasser-Knöterich Vogelknöterich-Arten	Acker-Stiefmütterchen Ackertaubnessel Bingelkraut-Arten Ehrenpreis-Arten Gemeiner Stechapfel Gräser (einschl. Hirse-Arten) Schachtelhalm-Arten Storchschnabel-Arten Taubnessel-Arten Vogel-Wicke

*vorhandene Triebe mit mind. 15 - 20 cm Länge

Mischbarkeit

OCEAL® kann mit vielen gängigen Maisherbiziden gemischt werden. Aus Vertraglichkeitsgründen sollte auf Mehrfachmischungen verzichtet werden. Insbesondere bei hohen Aufwandmengen sollte zudem auf die Mischung mit Wirkstoffen aus der Gruppe der Sulfonylharnstoffe verzichtet werden. OCEAL® immer zuerst einfüllen und vollständig auflösen lassen, bevor weitere Mischpartner zugegeben werden. Die Mischung mit Additiven, Ölen und Blattdüngern wird nicht empfohlen.

Praxistipp

Eine gleichmäßig hohe Benetzung, eine Luftfeuchtigkeit >60 % sowie Temperaturen von >15°C bis max. 25°C während der Anwendung erhöhen die Wirkung. Insbesondere lange Injektordüsen benötigen für eine gute Benetzung einen höheren Druck. Hierbei sind jedoch Auflagen zur Abdriftminderung zu beachten!

Anwendungsempfehlungen

OCEAL® wird im Nachauflaufverfahren auf bereits aufgelaufene Unkräuter im Mais eingesetzt. Das systemisch wirkende Herbizid verteilt sich in der gesamten Pflanze und kann somit gegen schwer bekämpfbare Unkräuter eingesetzt werden. Bei kühlen und ungünstigen Wachstumsbedingungen, sowie auf leichten, sorptionsschwachen Böden sollte die Aufwandmenge 0,35 kg/ha OCEAL® nicht übersteigen. Wüchsiges Wetter und feuchte Böden erhöhen die Wirkung.



Weltweit anerkannte Rotam-Qualität jetzt auch in Deutschland
 Unabhängigkeit bei Registrierung, Herstellung & Vertrieb
ROTAM Germany GmbH • Hannover • germany@rotam.com



OCEAL® bekämpft u. a.:



Zauswinde



Ackerwinde



Ackerkratzdistel



Landwasser-Knöterich