



# Kerb Flo<sup>®</sup>

Flüssiges Bodenherbizid für viele verschiedene Kulturen



## **EXTREM VIELSEITIG**

Anwenderfreundliche Formulierung  
Zuverlässige Dauerwirkung  
In vielen Kulturen einsetzbar

## Das flüssige Bodenherbizid

## für Salate und Chicorée



### Wirkungsweise

**Kerb Flo** wird von den Unkräutern und Ungräsern über die Wurzeln und über den Keimling aufgenommen. Feuchtigkeit ist zur Erzielung einer optimalen Wirkung entscheidend. Nur bei genügend Niederschlägen gelangt das Mittel in die Wurzelzone der Unkräuter und kann wirksam werden.

### Einsatz in Salaten und Chicorée

**Aufwandmenge:** 2,5-3,75 l/ha für Salate  
2,5-3,75 l/ha für Chicorée

**Anwendung:** Nach der Saat oder Pflanzung spritzen. Bei geringen Niederschlägen und trockenen Gebieten muss **Kerb Flo** nach der Behandlung eingeregnet werden.

### Zusätzlich bewilligte Indikationen

Neben der Anwendung in Salaten und Chicorée ist **Kerb Flo** noch in weiteren Gemüsen, Raps, Obst, Beeren, Weinbau und Ziergehölzen zugelassen.

**Aufwandmenge:** 2,5-6,25 l/ha

**Anwendung:** Im Obstbau während der Vegetationsruhe, in Beeren und Ziergehölzen ab Ende Oktober bis Mitte Januar einsetzen.

### Vorteile von Kerb Flo

- Ausgezeichnete Verträglichkeit
- Gute bis sehr gute Wirkung gegen Gräser und diverse Unkräuter
- Starke Dauerwirkung
- Höhere Anwendersicherheit, keine Staubbildung
- Leichtes und schnelles Befüllen des Spritzgerätes
- Optimale Löslichkeit

### Wirkungsspektrum

Ackerfuchsschwanz	Vogelmiere
Amarant	Windhalm
Ausfallgetreide	Ackerstiefmütterchen
Ehrenpreis	Ackersenf
Flughafer	Hellerkraut
Gänsefuss	Klatschmohn
Gemeine Melde	Franzosenkraut
Hirtentäschel	Kamillen
Hirsens	Klebern
Kleine Brennessel	Kreuzkraut
Knöterich	Nachtschatten
Portulak	
Raygräser	
Rispengräser	
Taubnessel	
Trespen	

■ gute bis sehr gute Wirkung  
■ mittlere Wirkung  
■ ungenügende Wirkung

### Wirkungsversuch mit Kerb Flo im Eisbergsalat

**Kerb Flo** wurde direkt nach der Pflanzung gespritzt. Die Verträglichkeit war in beiden geprüften Aufwandmengen excellent.

