

# Einfacher Anfang. Sauberes Ende.

Frühe und effektive  
Bekämpfung für hohen Ertrag

## Successor® 600



HERBIZID

- + Andauernde Residualwirkung
- + Voraufbau-Herbizid gegen Schadgräser und breitblättrige Unkräuter
- + Entzerren von Arbeitsspitzen

<b>Wirkstoff</b>	600 g/l Pethoxamid	
<b>Formulierung</b>	Emulsionskonzentrat (EC)	
<b>Wirkstoffgruppe</b>	Chloracetamid HRAC 15	
<b>Wirkmechanismus</b>	Zellwachstumshemmer	
<b>Wirkstoffaufnahme/-verteilung</b>	Aufnahme erfolgt über die Wurzeln, das Hypokotyl und Keimblätter der jungen Pflanzen; teilsystemisch	
<b>Kulturen</b>	Mais (BBCH 00–09)	
<b>Indikationen</b>	Hühnerhirse, Echte Kamille, Einjähriges Rispengras	
<b>Anwendungszeitpunkt/Aufwandmenge</b>	Voraufbau, max. 1,5–2 l/ha	
<b>Abstandsauflagen</b> <small>Weitere Auflagen im Tabellenteil</small>	Hang > 2 %:	20 m
	Oberflächengewässer	NW605-1: 5 m (50 %, 75 %), Länderrecht (90 %), NW606: 10 m
	Saumstrukturen	NT101: 0 m (50 %, 75 %, 90 %), 20 m (Standard)
<b>Bienenschutz</b>	Nicht bienengefährlich (B4)	
<b>Gebindegröße</b>	10 l	

### Praxistipp:

Hirsen und Unkräuter müssen im Maisanbau von Anfang an sicher und nachhaltig erfasst werden!

## Successor® 600 – Anwendungsempfehlung im Mais

	BBCH 00	01	05	09	10	11
<b>Breites Wirkspektrum: Stark gegen Hirse-Arten, Jährige Rispse und Kamille</b>	<b>Successor® 600</b> 1,5–2 l/ha					



Hühnerhirse



Echte Kamille



Einjähriges Rispengras