



Spectrum®

Bewährt und vielseitig

Produktprofil

Indikationen	Einjährige einkeimblättrige Unkräuter, einjährige zweikeimblättrige Unkräuter, Schadhirsen
Wirkstoff	720 g/l Dimethenamid-P
Formulierung	Emulsionskonzentrat (EC)
Einsatzkultur	Mais
Wirkungsweise	Blatt- und Bodenwirkung
Aufwandmenge	Zugelassen: 1,4 l/ha
Wasseraufwandmenge	200–400 l/ha
Gebindegröße	5 Liter
Einsatztermin	Vorauflauf und Nachauflauf

Vorteile auf einen Blick



Verlässlich auch bei eher trockenen Bedingungen



Flexibler Einsatz (Vor- und Nachauflauf; mehrere Kulturen)



Terbuthylazin-frei



Sehr gute Wirkung gegen Storchschnabel

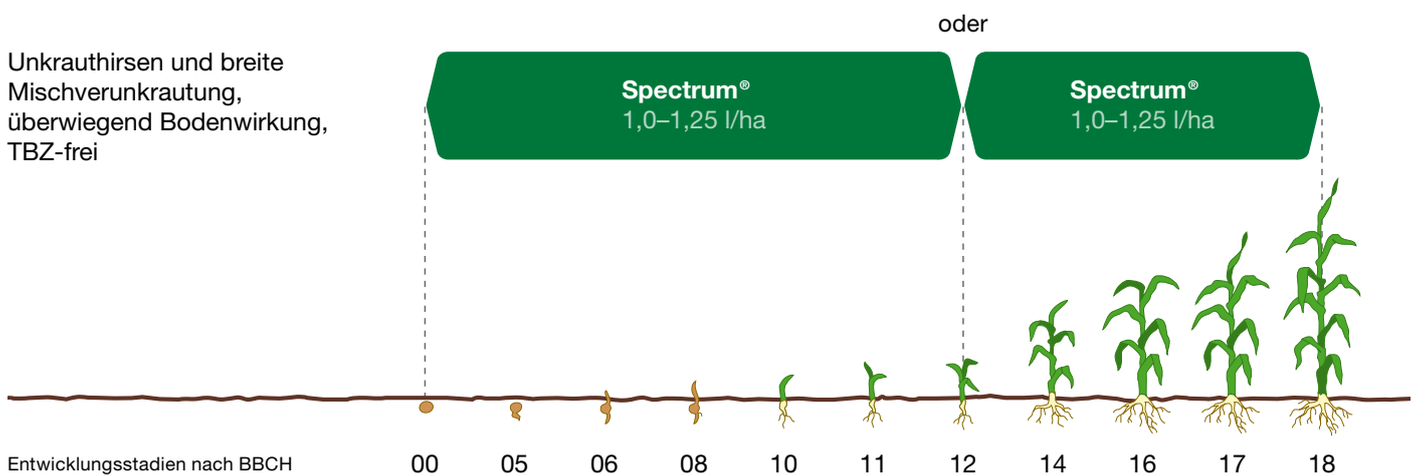
Unkrautbekämpfungsmittel gegen Ungräser und Unkräuter in Mais, Zuckermais, Miscanthus und Spargel, Patisson, Kürbis-Hybriden, Gurke, Zucchini, Melone, Zierkürbis-Arten, Zierpflanzen, Ölkürbis, Sonnenblume, Porree, Speisezwiebel, Buschbohne, Zwiebelgemüse, Kopfkohl, Schnittlauch, Sorghum-Hirse und Stangenbohne, Sojabohne, Blattkohl, Blumenkohl und Rosenkohl, Erdbeere, Himbeerartigem und Johannisbeerartigem Beerenobst, Kernobst, Schalenobst und Steinobst sowie gegen Spätverunkrautung in Zucker- und Futterrüben und gegen Unkräuter in Durchwachsener Silphie



Wirkungsweise

Spectrum® ist ein Herbizid zur Bekämpfung von Ungräsern und Unkräutern. Es wird über Keimblätter und Wurzeln aufgenommen. Bei Anwendung vor dem Auflaufen wird Spectrum® von den keimenden Ungräsern und Unkräutern aufgenommen und bringt sie vor oder meistens kurz nach dem Auflaufen zum Absterben. Ein feinkrümeliges, feuchtes Saatbett unterstützt die Wirkung. Im Nachauflauf werden die Ungräser und Unkräuter bis max. 2. Laubblattstadium erfasst. Ein guter Bekämpfungserfolg wird dann erzielt, wenn sich der Wirkstoff bei ausreichender Feuchtigkeit im Boden lösen und verteilen kann und somit eine Wirkstoffaufnahme zusätzlich über das Wurzelsystem der Unkräuter möglich ist.

Anwendungsempfehlung



BASF
We create chemistry



Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformationen lesen. Warnhinweise und -symbole beachten.
® = eingetragene Marke von BASF

Wir schützen, was wir lieben