

Harmony® SX®

HERBIZID

- + Systemisch, wurzeltief und nachhaltig gegen Ampfer-Arten
- + Verträglich für Gräser, schonend für Klee
- + Ohne Nutzungseinschränkung nach kurzer Wartezeit (14 Tage)

Wirkstoff	500 g/kg Thifensulfuron-methyl
Formulierung	Wasserlösliches Granulat (SG)
Wirkstoffgruppe	Sulfonylharnstoff HRAC 2
Wirkmechanismus	ALS-Hemmer, Hemmung der Acetolactat-Synthase
Wirkstoffaufnahme/-verteilung	Schnelle Blattaufnahme über alle grünen Pflanzeteile des Ampfers; systemisch
Kulturen (Stadien)	Wiesen, Weiden (während der Vegetationsperiode)
Indikationen	Ampfer-Arten
Anwendungszeitpunkt/Aufwandmenge	Flächenbehandlung (nicht im Ansaatjahr): 45 g/ha Einzelpflanzenbehandlung (max. 45 g/ha Jahr): 3,75 g in 10 l Wasser für Dochtstreichgerät 11 g in 10 l Wasser für Walzenstreichgeräte (z. B. Rotowiper) 1,5 g in 10 l Wasser für Spritzverfahren mit Einzeldüse (z.B. Rückenspritze)
Abstandsauflagen <small>Weitere Auflagen im Tabellenteil</small>	Hang > 2%: 0 m Oberflächengewässer: NW605: 5 m (50%), Länderrecht (75 %, 90 %) Saumstrukturen: NT103: 0 m (90 %), 20 m (Standard)
Bienenschutz	Nicht bienengefährlich (B4)
Gebindegröße	90 g

Starkes Solo – Bestleistung im Team bei breiter Mischverunkrautung in Altanlagen

- Wenn Ampfer und andere minderwertige Platz- und Nährstoffräuber die Futterqualität im Grünland negativ beeinflussen, wird die Tankmischung aus Harmony® SX® und U46®⁵ M-Fluid empfohlen!

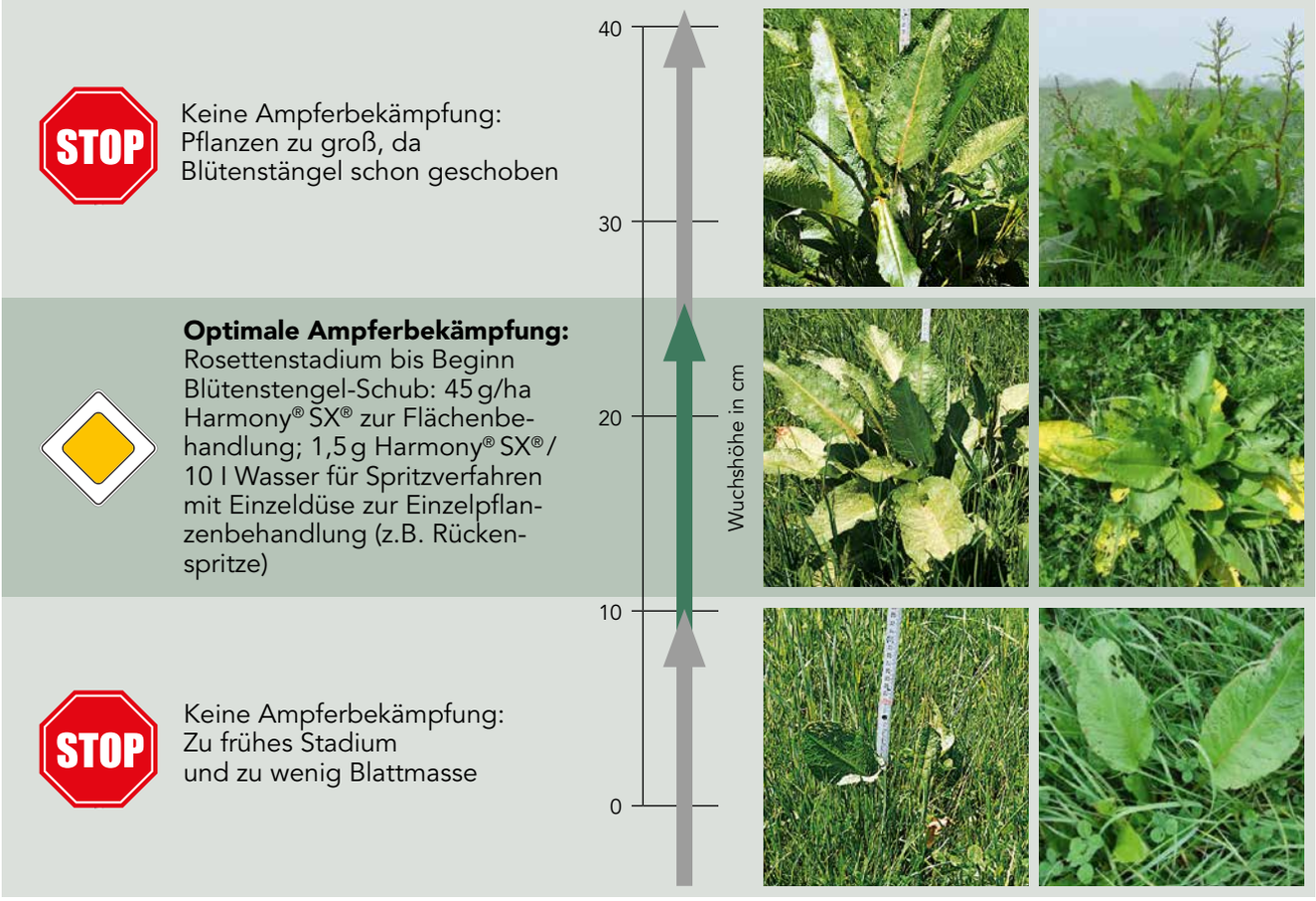
Praxistipp:

Harmony® SX® erzielt beste Wirkungsgrade gegen Ampfer bei Applikation zwischen Mitte August und Mitte September, wenn Ampferaltstöcke und Sämlinge gleichzeitig vorkommen. Außerdem verlagert der Ampfer zu dieser Zeit verstärkt Reservestoff in die Wurzeln. Auf diese Weise gelangt der Wirkstoff bestmöglich und wurzeltief in den Ampfer. Ein sofortiger Wachstumsstillstand und eine deutliche Rotfärbung nach ca. 2 Wochen zeigen den Bekämpfungserfolg an.



Praxistipp:
 Kennen Sie schon die Möglichkeit zur automatisierten, selektiven Ampferbekämpfung im Grünland? Harmony® SX® ist dafür genau richtig!

Optimaler Einsatztermin von Harmony® SX® gegen Ampfer:



Das bringt Ihnen Harmony® SX®

Wirkungsspektrum	Harmony® SX® 45 g/ha	U46 ⁰⁵ M-Fluid 1,5l/ha	Tankmischung Harmony® SX® 45 g/ha + U46 ⁰⁵ M-Fluid 1,5l/ha
Ampfer-Arten	■ ■ ■ ■ ■	■	■ ■ ■ ■ ■
Bärenklau	■	■	■ ■
Distel	■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■
Hahnenfuß, Kriechender	■ ■	■	■ ■ ■
Hahnenfuß, Scharfer	■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■
Hirtentäschel	■	■ ■ ■	■ ■ ■
Kälberkopf	■ ■ ■	-	■ ■ ■
Kümmel	■ ■ ■	■	■ ■ ■ ■ ■
Löwenzahn	■	■ ■ ■	■ ■ ■
Schafgarbe	■ ■	■	■ ■ ■
Vogelmiere	■ ■ ■	■	■ ■ ■
Wiesen-Kerbel	■	■	■ ■
Wiesen-Storchschnabel	■ ■	■	■ ■ ■

■ ■ ■ ■ sehr gute Wirkung ■ ■ ■ gute Wirkung ■ ■ Teilwirkung ■ nicht ausreichende Wirkung Quelle: FMC Versuche

Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformation lesen. Bitte beachten Sie die Warnhinweise und -symbole in der Gebrauchsanleitung. Stand: 10/2023 © Marke der Bayer AG, Leverkusen