

Harmony® SX®

HERBIZID

- + Verträgliche Lösung für Nachauflauf-Spritzung bzw. Korrektur
- + Hohe Blattaktivität
- + Breit wirksam, gegen Amaranth, Kamille-Arten und Knöterich-Arten*

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; systemisch	
Kulturen (Stadien)	Sojabohne, bis max. BBCH 14	
Indikationen	Amaranth-Arten, Ackerhundskamille, Hohlzahn-Arten, Kamille-Arten, Vogel-Sternmiere	
Anwendungszeitpunkt/Aufwandmenge	Nachauflauf, im Splittingverfahren, mit Abstand von 7 – 14 Tage: Zeitpunkt 1, bis BBCH 12: 7,5 g/ha Zeitpunkt 2, bis BBCH 14: 7,5 g/ha	
Abstandsauflagen <small>Weitere Auflagen im Tabellenteil</small>	Hang > 2%:	0 m
	Oberflächengewässer	–
	Saumstrukturen	NT101: 0 m (50%, 75%, 90%), 20 m (Standard)
Bienenschutz	Nicht bienengefährlich (B4)	
Gebindegröße	90 g	

Praxistipp:

Beste Wirkung gegen kleine Unkräuter und mit Netzmittelzusatz

Harmony® SX® – Anwendungsempfehlung in Sojabohne

	 bis BBCH 12	 bis BBCH 14
Nachauflauf (Kultur), im Keimblattstadium der Unkräuter; Splittingbehandlung, 7–14 Tage Abstand	Harmony® SX® 7,5 g/ha + Netzmittel	Harmony® SX® 7,5 g/ha + Netzmittel

* nach eigenen Erfahrungen