



An Agricultural Sciences Company

Wenn du eine meisterhafte Krautabtötung suchst:

Shark®

HERBIZID

Kontaktherbizid zur Sikkation in Kartoffeln vor der Ernte, mit besonderer Wirkungsweise und positivem Einfluss auf die Qualität der Kartoffeln ...

Kartoffelherbizide von FMC – für Profis erforscht und entwickelt.

Shark®

Erleichtert die Rodung

- + Positiver Einfluss auf Schalenfestigkeit und Knollenqualität
- + Wichtiger Baustein zur Sikkation
- + Wirksame Unterdrückung des Wiederaustriebs

STÄNGEL- UND BLATTWIRKUNG

Wirkstoff	60g/l Carfentrazone-Ethyl
Formulierung	Mikroemulsion (ME)
Wirkstoffverteilung in/auf der Pflanze	Kontaktwirkung über Blatt und Stängel
Indikationen	Krautabtötung
Einsatzzeitpunkt	14 Tage vor der Ernte oder 1–2 Tage nach dem Krautabschlagen
Aufwandmenge	1 l/ha in 300–600 l/ha Wasser
Anwendungsbedingung	Blattdach muss vor dem Einsatz von Shark® geöffnet sein, da Shark® sich mit seiner Wirkungsweise besonders zur Sikkation von Stängeln eignet. Für die optimale Wirkung von Shark® wird mindestens 5 Stunden Tageslicht benötigt.

Shark® – Einsatzempfehlung in Kartoffeln

	BBCH 70	80	90
Stark wüchsige Sorten, spätreifende Sorten	Vorlage schlegeln	Shark® 1 l/ha	
Abreifende, frühe Sorten (14 Tage vor der Ernte)	Bestand muss schon etwas geöffnet sein	Shark® 1 l/ha	

Möchten Sie von uns regelmäßig Informationen erhalten, dann melden Sie sich für unseren kostenlosen Service an:

www.fmc4u.de



An Agricultural Sciences Company

Cheminova Deutschland GmbH & Co. KG
Stader Elbstraße 26, 21683 Stade
Telefon +49 41 41-92 04-0, www.fmcagro.de

Kostenlose Hotline:
0800 362 362 3

Zulassungsstand: Diese Druckschrift dient der Information. Sie ersetzt nicht das Lesen der ausführlichen Gebrauchsanleitungen. Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformation lesen. Bitte beachten Sie die Warnhinweise und -symbole in der Gebrauchsanleitung.

® Eingetragene Marke der FMC Corporation oder einer ihrer Tochtergesellschaften
 01 Eingetragene Marke von Belchim Crop Protection GmbH
 02 Eingetragene Marke einer Syngenta Konzerngesellschaft
 03 Eingetragene Marke von Interagro (UK) Ltd.
 04 Eingetragene Marke von Nichino Europe Co. Ltd.