



Handelsbezeichnung	Credible
Registernummer	4410-0
Art der Zubereitung	Wasserlösliches Konzentrat (SL)
Wirkungstyp	Fungizid, Pflanzenwachstumsregulator

**Wirkstoffe**

Wirkstoff	Wirkstoffgehalt rein	Einheit	Gew. %	Zusätzliche Angaben	Wirkstoffgruppe
Mepiquat	160,2	g/l	15,64		
Metconazol	30	g/l	2,93		FRAC (03)

**ZulassungsinhaberIn**

Name (Firma)	Anschrift
Sharda Cropchem Espana S.L.	Edf. Atalayas Business Center, Carril Condomina 3 Planta 12 30006 Murcia, Spanien

**GenehmigungsinhaberIn**

Name (Firma)	Anschrift
--------------	-----------

**VertriebsunternehmerIn gem. § 13 PSM-VO 2011**

Name (Firma)	Anschrift
--------------	-----------

**Für die Endkennzeichnung Verantwortliche**

Name (Firma)	Anschrift
Sharda Cropchem Espana S.L.	Edf. Atalayas Business Center, Carril Condomina 3 Planta 12 30006 Murcia, Spanien

Status	zugelassen
Beginn der Zulassung	10.11.2022
Datum der letzten Änderung	28.02.2024
Antrag auf Erneuerung	
Datum der letzten Erneuerung	
Ende der Zulassung	15.03.2026
Abverkaufsfrist	
Aufbrauchsfrist	

**Zugelassene Indikationen**

Nr.	Einsatzgebiet	Kultur/Objekt + Einschränkung	Schadfaktor + Einschränkung	Anwendungsbereich	HuK	Art. 51	Art. 53	Befristung von	Befristung bis
1	Ackerbau	• Raps (3OILC)	• Verbesserung der Winterfestigkeit (3PWIHT)	Freiland	Nein	Nein	Nein		
2	Ackerbau	• Raps (3OILC)	• Verbesserung der Standfestigkeit (YSTAF)	Freiland	Nein	Nein	Nein		
3	Ackerbau	• Raps (3OILC)	• Wurzelhals- und Stängelfäule (LEPTMA, Phoma lingam)	Freiland	Nein	Nein	Nein		
4	Zierpflanz enbau	• Zierpflanzen (3ORTC) Topfkultur	• Stauchen (3PSGIT)	Freiland	Nein	Ja	Nein		



Nr.	Einsatzgebiet	Kultur/Objekt + Einschränkung	Schadfaktor + Einschränkung	Anwendungsbereich	HuK	Art. 51	Art. 53	Befristung von	Befristung bis
5	Zierpflanz enbau	<ul style="list-style-type: none"><li>Zierpflanzen (3ORTC) Topfkultur</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Stauchen (3PSGIT)</li></ul>	Unter Glas	Nein	Ja	Nein		



**Kennzeichnungselemente gemäß den Bestimmungen der VO (EG) Nr. 1272/2008 (GHS) idgF. sowie weitere Auflagen und Hinweise**

Gefahrenklassen und Gefahrenhinweise

Gefahrenklasse	Gefahrenkategorie	Piktogramm	Signalwort	H-Satz	Gefahrenhinweis
Akute Toxizität	Kategorie 4	GHS07	Achtung	H302	Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.
Schwere Augenschädigung/Augenreizung	Kategorie 1	GHS05	Gefahr	H318	Verursacht schwere Augenschäden.
Akute Toxizität	Kategorie 4	GHS07	Achtung	H332	Gesundheitsschädlich bei Einatmen.
Gewässergefährdend	Chronisch, Kategorie 1	GHS09	Achtung	H410	Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung

Sicherheitshinweise

P-Satz	Text	Betroffene Indikationen
P101	Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.	
P102	Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.	
P261	Einatmen von Staub / Rauch / Gas / Nebel / Dampf / Aerosol vermeiden.	
P264	Nach Gebrauch...gründlich waschen.	
P270	Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen.	
P271	Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden.	
P280	Augenschutz / Gesichtsschutz tragen.	
P301 + P312	BEI VERSCHLUCKEN: Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM / Arzt / ...anrufen.	
P304 + P340	BEI EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen.	
P305 + P351 + P338	BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.	
P312	Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM / Arzt / ...anrufen.	
P330	Mund ausspülen.	
P391	Verschüttete Mengen aufnehmen.	
P501	Inhalt / Behälter einer ordnungsgemäßen Entsorgung zuführen.	

Ergänzende Gefahrenmerkmale

EUH-Satz	
EUH401	Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten.

Weitere Gefahren- und Sicherheitshinweise

Betroffene Indikationen	
Zum Schutz von Gewässerorganismen nicht in unmittelbarer Nähe von Oberflächengewässern anwenden. In jedem Fall ist eine unbehandelte Pufferzone mit folgendem Mindestabstand zu Oberflächengewässern einzuhalten:	1 - Raps (30ILC), 2 - Raps (30ILC), 3 - Raps (30ILC), 4 - Zierpflanzen (30RTC)



Betroffene Indikationen				
Abstandsauflagen	Einsatzgebiet/Kultur	Anwendungsart	Abstand in m	Abdriftminderungsklass
	gemäß Indikation	Spritzen	10	Regelabstand
	gemäß Indikation	Spritzen	5	50 %
	gemäß Indikation	Spritzen	5	75 %
	gemäß Indikation	Spritzen	1	90 %

Weitere Gefahren- und Sicherheitshinweise

Betroffene Indikationen	
SP 1 - Mittel und/oder dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen. (Ausbringungsgeräte nicht in unmittelbarer Nähe von Oberfläche ngewässern reinigen / indirekte Einträge über Hof- und Straßenabläufe verhindern.)	
SPe 4 - Zum Schutz von Gewässerorganismen bzw. Nichtzielpflanzen nicht auf versiegelten Oberflächen wie Asphalt, Beton, Kopfsteinpflaster (Gleisanlagen) bzw. in anderen Fällen, die ein hohes Abschwemmungsrisiko bergen, ausbringen.	
Für Kinder und Haustiere unerreichbar aufbewahren.	
Vorsicht, Pflanzenschutzmittel!	
Auf abtragsgefährdeten Flächen ist zum Schutz von Gewässerorganismen durch Abschwemmung in Oberflächengewässer ein Mindestabstand durch einen 10 m bewachsenen Grünstreifen einzuhalten. Dieser Mindestabstand kann durch abdriftmindernde Maßnahmen nicht weiter reduziert werden.	1 - Raps (3OILC), 2 - Raps (3OILC), 3 - Raps (3OILC), 4 - Zierpflanzen (3ORTC)
Originalverpackung oder entleerte Behälter nicht zu anderen Zwecken verwenden.	
Jeden unnötigen Kontakt mit dem Mittel vermeiden. Missbrauch kann zu Gesundheitsschäden führen.	
Bei Vorliegen der in der Liste der abdriftmindernden Pflanzenschutzgeräte bzw. -geräteeile (Erlass des BMLFUW vom 10.07.2001, GZ. 69.102/13-VI/B9a/01 in der jeweils geltenden Fassung) genannten Voraussetzungen ist die Anwendung des jeweiligen, der Abdriftminderungsklasse entsprechenden reduzierten Mindestabstandes zu Oberflächengewässern zulässig.	1 - Raps (3OILC), 2 - Raps (3OILC), 3 - Raps (3OILC), 4 - Zierpflanzen (3ORTC)
Eine nicht bestimmungsgemäße Freisetzung in die Umwelt vermeiden.	

Sonstige Auflagen und Hinweise

Betroffene Indikationen
-------------------------

Sonstige Auflagen und Hinweise

Betroffene Indikationen	
In die Gebrauchsanweisung ist eine Arten- und/oder Sortenliste der Kulturpflanzen aufzunehmen, für die der vorgesehene Pflanzenschutzmittelaufwand verträglich oder unverträglich ist.	4 - Zierpflanzen (3ORTC), 5 - Zierpflanzen (3ORTC)
Mögliche Schäden an der Kultur liegen im Verantwortungsbereich des Anwenders. Vor dem Mitteleinsatz ist daher die Pflanzerverträglichkeit und Wirksamkeit unter den betriebsspezifischen Bedingungen zu prüfen.	4 - Zierpflanzen (3ORTC), 5 - Zierpflanzen (3ORTC)
Klassifikation des/der Wirkstoffe(s) gemäß Fungicide Resistance Action Committee (FRAC): Wirkmechanismus (FRAC CODE): 3, Wirkmechanismus (FRAC CODE): nicht klassifiziert.	

Weitere Auflagen und Hinweise siehe oben.



**Zusätzliche Angaben gem. § 5 Abs. 2 Z 5 und 6 Pflanzenschutzmittelverordnung 2011 idgF.**

Herkunftsmitgliedstaat

.....

Handelsbezeichnung

.....

Zulassungsnummer

.....



**Indikationsdetail zu Credible, 4410-0**

Nr. 1  
Einsatzgebiet Ackerbau

**Kultur/Objekt**

Kultur/Objekt	Einschränkung
Raps (3OILC)	

**Schadfaktor**

Schadfaktor	Einschränkung
Verbesserung der Winterfestigkeit (3PWIHT)	

Anwendungsbereich Freiland  
HuK Nein  
Art. 51 Nein  
Art. 53 Nein

**Aufwandsmengen**

Menge	Einheit	Erläuterungen	Wasser von	Wasser bis	Einheit	Erläuterungen
1,4	l/ha		200	400	l/ha	

**Anwendungszeitpunkt**

Text	von BBCH-Stadium	von	bis BBCH-Stadium	bis
Herbst	12	2. Laubblatt entfaltet	31	1. sichtbar gestrecktes Internodium

Max. Anzahl der Behandlungen in dieser Anwendung 1  
Max. Anzahl der Behandlungen in der Kultur bzw. je Jahr 2  
Zeitlicher Abstand in Tagen ---  
Anwendungsart Spritzen  
Nachbaufrist in Tagen ---  
Wartefrist in Tagen ---  
Abverkaufsfrist  
Aufbrauchsfrist

**Kommentar**



**Kennzeichnungselemente gemäß den Bestimmungen der VO (EG) Nr. 1272/2008 (GHS) idgF. sowie weitere Auflagen und Hinweise**

Sicherheitshinweise

P-Satz	Text
--------	------

Weitere Gefahren- und Sicherheitshinweise

Zum Schutz von Gewässerorganismen nicht in unmittelbarer Nähe von Oberflächengewässern anwenden. In jedem Fall ist eine unbehandelte Pufferzone mit folgendem Mindestabstand zu Oberflächengewässern einzuhalten:

Abstandsauflagen

Einsatzgebiet/Kultur	Anwendungsart	Abstand in m	Abdriftminderungsklass
gemäß Indikation	Spritzen	10	Regelabstand
gemäß Indikation	Spritzen	5	50 %
gemäß Indikation	Spritzen	5	75 %
gemäß Indikation	Spritzen	1	90 %

Weitere Gefahren- und Sicherheitshinweise

Auf abtragsgefährdeten Flächen ist zum Schutz von Gewässerorganismen durch Abschwemmung in Oberflächengewässer ein Mindestabstand durch einen 10 m bewachsenen Grünstreifen einzuhalten. Dieser Mindestabstand kann durch abdriftmindernde Maßnahmen nicht weiter reduziert werden.

Bei Vorliegen der in der Liste der abdriftmindernden Pflanzenschutzgeräte bzw. -geräteteile (Erlass des BMLFUW vom 10.07.2001, GZ. 69.102/13-VI/B9a/01 in der jeweils geltenden Fassung) genannten Voraussetzungen ist die Anwendung des jeweiligen, der Abdriftminderungsklasse entsprechenden reduzierten Mindestabstandes zu Oberflächengewässern zulässig.

Sonstige Auflagen und Hinweise

Sonstige Auflagen und Hinweise

Bitte beachten Sie die allgemeinen Kennzeichnungsvorschriften!



**Indikationsdetail zu Credible, 4410-0**

Nr. 2  
Einsatzgebiet Ackerbau

**Kultur/Objekt**

Kultur/Objekt	Einschränkung
Raps (3OILC)	

**Schadfaktor**

Schadfaktor	Einschränkung
Verbesserung der Standfestigkeit (YSTAF)	

Anwendungsbereich Freiland  
HuK Nein  
Art. 51 Nein  
Art. 53 Nein

**Aufwandsmengen**

Menge	Einheit	Erläuterungen	Wasser von	Wasser bis	Einheit	Erläuterungen
1,4	l/ha		200	400	l/ha	

**Anwendungszeitpunkt**

Text	von BBCH-Stadium	von	bis BBCH-Stadium	bis
Frühjahr	39	9 und mehr sichtbar Internodien	gestreckte Internodien	55 Einzelblüten der Hauptinfloreszenz sichtbar (geschlossen)

Max. Anzahl der Behandlungen in dieser Anwendung 1  
Max. Anzahl der Behandlungen in der Kultur bzw. je Jahr 2  
Zeitlicher Abstand in Tagen ---  
Anwendungsart Spritzen  
Nachbaufrist in Tagen ---  
Wartefrist in Tagen ---  
Abverkaufsfrist  
Aufbrauchsfrist

**Kommentar**





**Kennzeichnungselemente gemäß den Bestimmungen der VO (EG) Nr. 1272/2008 (GHS) idgF. sowie weitere Auflagen und Hinweise**

Sicherheitshinweise

P-Satz	Text
--------	------

Weitere Gefahren- und Sicherheitshinweise

Zum Schutz von Gewässerorganismen nicht in unmittelbarer Nähe von Oberflächengewässern anwenden. In jedem Fall ist eine unbehandelte Pufferzone mit folgendem Mindestabstand zu Oberflächengewässern einzuhalten:

Abstandsauflagen

Einsatzgebiet/Kultur	Anwendungsart	Abstand in m	Abdriftminderungsklass
gemäß Indikation	Spritzen	10	Regelabstand
gemäß Indikation	Spritzen	5	50 %
gemäß Indikation	Spritzen	5	75 %
gemäß Indikation	Spritzen	1	90 %

Weitere Gefahren- und Sicherheitshinweise

Auf abtragsgefährdeten Flächen ist zum Schutz von Gewässerorganismen durch Abschwemmung in Oberflächengewässer ein Mindestabstand durch einen 10 m bewachsenen Grünstreifen einzuhalten. Dieser Mindestabstand kann durch abdriftmindernde Maßnahmen nicht weiter reduziert werden.

Bei Vorliegen der in der Liste der abdriftmindernden Pflanzenschutzgeräte bzw. -geräteteile (Erlass des BMLFUW vom 10.07.2001, GZ. 69.102/13-VI/B9a/01 in der jeweils geltenden Fassung) genannten Voraussetzungen ist die Anwendung des jeweiligen, der Abdriftminderungsklasse entsprechenden reduzierten Mindestabstandes zu Oberflächengewässern zulässig.

Sonstige Auflagen und Hinweise

Sonstige Auflagen und Hinweise

Bitte beachten Sie die allgemeinen Kennzeichnungsvorschriften!



**Indikationsdetail zu Credible, 4410-0**

Nr. 3  
Einsatzgebiet Ackerbau

**Kultur/Objekt**

Kultur/Objekt	Einschränkung
Raps (3OILC)	

**Schadfaktor**

Schadfaktor	Einschränkung
Wurzelhals- und Stängelfäule (LEPTMA, Phoma lingam)	

Anwendungsbereich Freiland  
HuK Nein  
Art. 51 Nein  
Art. 53 Nein

**Aufwandsmengen**

Menge	Einheit	Erläuterungen	Wasser von	Wasser bis	Einheit	Erläuterungen
1,4	l/ha		200	400	l/ha	

**Anwendungszeitpunkt**

Text	von BBCH-Stadium	von	bis BBCH-Stadium	bis
Herbst und Frühjahr, Bei Infektionsgefahr bzw. nach Warndiensthinweis	12	2. Laubblatt entfaltet	59	Erste Blütenblätter sichtbar, Blüten noch geschlossen

Max. Anzahl der Behandlungen in dieser Anwendung 2  
Max. Anzahl der Behandlungen in der Kultur bzw. je Jahr 2  
Zeitlicher Abstand in Tagen 105 mind.  
Anwendungsart Spritzen  
Nachbaufrist in Tagen ---  
Wartefrist in Tagen ---  
Abverkaufsfrist  
Aufbrauchsfrist

**Kommentar**



**Kennzeichnungselemente gemäß den Bestimmungen der VO (EG) Nr. 1272/2008 (GHS) idgF. sowie weitere Auflagen und Hinweise**

Sicherheitshinweise

P-Satz	Text
--------	------

Weitere Gefahren- und Sicherheitshinweise

Zum Schutz von Gewässerorganismen nicht in unmittelbarer Nähe von Oberflächengewässern anwenden. In jedem Fall ist eine unbehandelte Pufferzone mit folgendem Mindestabstand zu Oberflächengewässern einzuhalten:

Abstandsauflagen

Einsatzgebiet/Kultur	Anwendungsart	Abstand in m	Abdriftminderungsklass
gemäß Indikation	Spritzen	10	Regelabstand
gemäß Indikation	Spritzen	5	50 %
gemäß Indikation	Spritzen	5	75 %
gemäß Indikation	Spritzen	1	90 %

Weitere Gefahren- und Sicherheitshinweise

Auf abtragsgefährdeten Flächen ist zum Schutz von Gewässerorganismen durch Abschwemmung in Oberflächengewässer ein Mindestabstand durch einen 10 m bewachsenen Grünstreifen einzuhalten. Dieser Mindestabstand kann durch abdriftmindernde Maßnahmen nicht weiter reduziert werden.

Bei Vorliegen der in der Liste der abdriftmindernden Pflanzenschutzgeräte bzw. -geräteteile (Erlass des BMLFUW vom 10.07.2001, GZ. 69.102/13-VI/B9a/01 in der jeweils geltenden Fassung) genannten Voraussetzungen ist die Anwendung des jeweiligen, der Abdriftminderungsklasse entsprechenden reduzierten Mindestabstandes zu Oberflächengewässern zulässig.

Sonstige Auflagen und Hinweise

Sonstige Auflagen und Hinweise

Bitte beachten Sie die allgemeinen Kennzeichnungsvorschriften!



**Indikationsdetail zu Credible, 4410-0**

Nr. 4  
Einsatzgebiet Zierpflanzenbau

**Kultur/Objekt**

Kultur/Objekt	Einschränkung
Zierpflanzen (3ORTC)	Topfkultur

**Schadfaktor**

Schadfaktor	Einschränkung
Stauden (3PSGIT)	

Anwendungsbereich Freiland  
HuK Nein  
Art. 51 Ja  
Art. 53 Nein

**Aufwandsmengen**

Menge	Einheit	Erläuterungen	Wasser von	Wasser bis	Einheit	Erläuterungen
1,4	l/ha	Pflanzenhöhe bis 50 cm		1.000	l/ha	max. 1000 l/ha

**Anwendungszeitpunkt**

Text	von BBCH-Stadium	von	bis BBCH-Stadium	bis
17	7. Laubblatt bzw. Blattpaar oder Blattquirl entfaltet		51	Blütenanlagen bzw. -knospen sichtbar; Beginn des Ähren- bzw. Rispschiebens

Max. Anzahl der Behandlungen in dieser Anwendung 1  
Max. Anzahl der Behandlungen in der Kultur bzw. je Jahr 1  
Zeitlicher Abstand in Tagen ---  
Anwendungsart Spritzen  
Nachbaufrist in Tagen ---  
Wartefrist in Tagen ---  
Abverkaufsfrist  
Aufbrauchsfrist

**Kommentar**



**Kennzeichnungselemente gemäß den Bestimmungen der VO (EG) Nr. 1272/2008 (GHS) idgF. sowie weitere Auflagen und Hinweise**

Sicherheitshinweise

P-Satz	Text
--------	------

Weitere Gefahren- und Sicherheitshinweise

Zum Schutz von Gewässerorganismen nicht in unmittelbarer Nähe von Oberflächengewässern anwenden. In jedem Fall ist eine unbehandelte Pufferzone mit folgendem Mindestabstand zu Oberflächengewässern einzuhalten:				
Abstandsauflagen				
	<b>Einsatzgebiet/Kultur</b>	<b>Anwendungsart</b>	<b>Abstand in m</b>	<b>Abdriftminderungsklass</b>
	gemäß Indikation	Spritzen	10	Regelabstand
	gemäß Indikation	Spritzen	5	50 %
	gemäß Indikation	Spritzen	5	75 %
	gemäß Indikation	Spritzen	1	90 %

Weitere Gefahren- und Sicherheitshinweise

Auf abtragsgefährdeten Flächen ist zum Schutz von Gewässerorganismen durch Abschwemmung in Oberflächengewässer ein Mindestabstand durch einen 10 m bewachsenen Grünstreifen einzuhalten. Dieser Mindestabstand kann durch abdriftmindernde Maßnahmen nicht weiter reduziert werden.
Bei Vorliegen der in der Liste der abdriftmindernden Pflanzenschutzgeräte bzw. -geräteteile (Erlass des BMLFUW vom 10.07.2001, GZ. 69.102/13-VI/B9a/01 in der jeweils geltenden Fassung) genannten Voraussetzungen ist die Anwendung des jeweiligen, der Abdriftminderungsklasse entsprechenden reduzierten Mindestabstandes zu Oberflächengewässern zulässig.

Sonstige Auflagen und Hinweise

--

Sonstige Auflagen und Hinweise

In die Gebrauchsanweisung ist eine Arten- und/oder Sortenliste der Kulturpflanzen aufzunehmen, für die der vorgesehene Pflanzenschutzmittelaufwand verträglich oder unverträglich ist.
Mögliche Schäden an der Kultur liegen im Verantwortungsbereich des Anwenders. Vor dem Mitteleinsatz ist daher die Pflanzenverträglichkeit und Wirksamkeit unter den betriebsspezifischen Bedingungen zu prüfen.

Bitte beachten Sie die allgemeinen Kennzeichnungsvorschriften!



**Indikationsdetail zu Credible, 4410-0**

Nr. 5  
Einsatzgebiet Zierpflanzenbau

**Kultur/Objekt**

Kultur/Objekt	Einschränkung
Zierpflanzen (3ORTC)	Topfkultur

**Schadfaktor**

Schadfaktor	Einschränkung
Stauden (3PSGIT)	

Anwendungsbereich Unter Glas  
HuK Nein  
Art. 51 Ja  
Art. 53 Nein

**Aufwandsmengen**

Menge	Einheit	Erläuterungen	Wasser von	Wasser bis	Einheit	Erläuterungen
1,4	l/ha	Pflanzenhöhe bis 50 cm		1.000	l/ha	max. 1000 l/ha

**Anwendungszeitpunkt**

Text	von BBCH-Stadium	von	bis BBCH-Stadium	bis
17	7. Laubblatt bzw. Blattpaar oder Blattquirl entfaltet		51	Blütenanlagen bzw. -knospen sichtbar; Beginn des Ähren- bzw. Rispschiebens

Max. Anzahl der Behandlungen in dieser Anwendung 1  
Max. Anzahl der Behandlungen in der Kultur bzw. je Jahr 1  
Zeitlicher Abstand in Tagen ---  
Anwendungsart Spritzen  
Nachbaufrist in Tagen ---  
Wartefrist in Tagen ---  
Abverkaufsfrist  
Aufbrauchsfrist

**Kommentar**



**Kennzeichnungselemente gemäß den Bestimmungen der VO (EG) Nr. 1272/2008 (GHS) idgF. sowie weitere Auflagen und Hinweise**

Sicherheitshinweise

P-Satz	Text
--------	------

Weitere Gefahren- und Sicherheitshinweise

--

Weitere Gefahren- und Sicherheitshinweise

--

Sonstige Auflagen und Hinweise

--

Sonstige Auflagen und Hinweise

In die Gebrauchsanweisung ist eine Arten- und/oder Sortenliste der Kulturpflanzen aufzunehmen, für die der vorgesehene Pflanzenschutzmittelaufwand verträglich oder unverträglich ist.
Mögliche Schäden an der Kultur liegen im Verantwortungsbereich des Anwenders. Vor dem Mitteleinsatz ist daher die Pflanzenverträglichkeit und Wirksamkeit unter den betriebsspezifischen Bedingungen zu prüfen.

Bitte beachten Sie die allgemeinen Kennzeichnungsvorschriften!

<http://www.baes.gv.at/impressum>