



Kali-Cure / Cure de potassium / Cura di potassio

GEGEN INSEKTEN UND PILZE

CONTRE LES INSECTES ET LES CHAMPIGNONS

CONTRO INSETTI E FUNGHI

Kali-Cure ist ein Fungizid- und Insektizid-Konzentrat aus Brennnessel-Extrakt zum Verdünnen und Spritzen. Es mindert das Aufkommen und unterstützt die natürliche Abwehr von Alternaria-Blattflecken, Echter Mehltau, Monilia-Blütenfäule, Graufäule sowie abiotische Schädigungen und Blattläuse, Kohlerdföhe, Kohlmotte, Spinnmilben und Apfelwickler von Pflanzen. Wiederholte oder teils auch vorbeugende Anwendungen verstärken den Abwehr-Effekt und fördern die Pflanzengesundheit.

Anwendung Allgemein

Konzentrat vor Dosierung bzw. zubereitete Mischung vor Gebrauch gründlich schütteln oder aufrühren. Zur Anwendung 200 ml Produkt auf 800 ml Wasser geben gut umrühren und bei trockener Witterung Pflanzen allseitig tropfnass besprühen. Wenn im Folgenden nicht anders genannt werden, je nach Schaderregerdruck 1–6 vorbeugende Anwendungen (gering bis hoch) empfohlen und werden ab Jungpflanzenstadium / Austrieb bis Erntereife alle 7–15 Tage wiederholt (kleinere Intervalle bei hohem Schaderregerdruck). Eine vorbeugende Behandlung gegen Blattläuse ist ineffektiv. Blattläuse müssen bei Vorhandensein direkt von der Spritzbrühe getroffen werden. Wartefrist allgemein 7 Tage. Das pflanzliche Kalium aus dem Brennnessel-Extrakt erhöht allgemein die Stressresistenz der Pflanze gegenüber Trockenheit, Kälte und den unterhalb genannten Schaderregern.

Beeren

Johannisbeeren: gegen Blattläuse

Obst

Apfel, Birne: gegen Apfelwickler 3 Behandlungen (2x April, 1x Mai) im Abstand von 14 Tagen.

Apfel, Birne, Kirsche, Pfirsich, Pflaumen / Zwetschgen, Schwarzer Holunder: 1–5 Behandlungen gegen Blattläuse und ausser Schwarzer Holunder 1–6 Behandlungen gegen Alternaria-Blattflecken, Graufäule, Monilia-Blütenfäule und Brotschimmel (*Rhizopus stolonifer* - Lagerschimmel).

Reben: gegen Spinnmilben und Echter Mehltau

Gemüse und Feldbau

Bohnen: gegen Blattläuse und Spinnmilben

Gurken: gegen Alternaria-Blattflecken, Echter Mehltau

Kartoffel: gegen Blattläuse und Kraut- und Knollenfäule (bis zum Abschluss der Knollenentwicklung).

Kopfkohle, Mai- und Herbstrüben, Radies, Rettich: gegen Blattläuse und Kohlerdföhe (bis zum Wachstumsstadium 9. voll entwickeltes Blatt) sowie Kohlmotte (bis typische Blattmasse und Pflanzengröße erreicht ist).

Kohlarten (Brassicaceae), Radies, Rettich, Eiszapfen: gegen Alternaria Blattflecken

(bis typische Blattmasse und Pflanzengröße erreicht ist).

Salate (Asteraceae): gegen Blattläuse (bis zum Wachstumsstadium 9. voll entwickeltes Blatt).

Zierpflanzen

Rosen, Spierstrauch: gegen Blattläuse.

Beachten

Wenn immer möglich Knospen und Blüten von der Behandlung aussparen. Anwendung am Abend nach Sonnenuntergang oder wenn die Witterung vollständig bedeckt bleibt. Brennnessel-Extrakt nicht zum Verzehr bestimmt. Obst und Gemüse vor Verzehr gründlich waschen. Die Wiederverwendung der Gebinde ist verboten.

Erste Hilfe

Beschmutzte Kleidung vor Wiedergebrauch waschen. Nach Hautkontakt sofort mit Wasser und Seife abwaschen. Nach Augenkontakt (Kontaktlinsen entfernen) sofort mit viel Wasser einige Minuten lang ausspülen, auch unter den Augenlidern. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt aufsuchen. Nach Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen. Verpackung oder Etikett bereithalten, wenn Sie das Tox Info Suisse oder einen Arzt anrufen, oder wenn Sie einen Arzt zu einer Behandlung aufsuchen.

Lagerung

Kühl, aber frostfrei, trocken und in verschlossenen Originalgebinden aufbewahren. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten und für Haustiere unerreichbar aufbewahren.

Eine ausführliche Broschüre zur Brühemengenermittlung und Applikationstechnik für Haus&Garten finden sie mit dem QR-Code:



Cure de potassium est un concentré fongicide et insecticide à base d'extrait d'ortie à diluer et à pulvériser. Il réduit l'apparition et soutient la défense naturelle contre les taches foliaires de l'alternariose, l'oïdium, la moniliose des fleurs, la pourriture grise ainsi que les dégâts abiotiques et les pucerons, les altises du chou, la teigne des crucifères, les acariens et les carpocapses des pommes. Des applications répétées ou en partie préventives renforcent l'effet de défense et favorisent la santé des plantes.

Application Généralités

Agiter ou mélanger soigneusement le concentré avant le dosage, faire de même avec le mélange préparé avant l'utilisation. Pour l'application, ajouter 200 ml de produit à 800 ml d'eau, bien mélanger et vaporiser les plantes par temps sec en les mouillant entièrement de tous les côtés. Sauf mention contraire ci-dessous, 1–6 applications préventives (faibles à élevées) sont recommandées en fonction de la pression des ravageurs et sont répétées tous les 7–15 jours à partir du stade jeunes plants / débourrement et jusqu'à la maturité de la récolte (intervalles plus courts en cas de pression élevée des ravageurs). Un traitement préventif contre les pucerons est inefficace, car ils doivent être directement touchés par la bouillie. Délai d'attente général de 7 jours. Le potassium végétal de l'extrait d'ortie augmente généralement la résistance au stress de la plante face à la sécheresse, au froid et aux agents pathogènes mentionnés ci-dessous.

Baies

Groseilles: contre les pucerons

Fruits

Pomme, poire: contre le carpocapse 3 traitements (2x avril, 1x mai) à intervalles de 14 jours.

Pomme, poire, cerise, pêche, prune / pruneau, sureau noir: 1–5 traitements contre les pucerons et, sauf pour le sureau noir, 1–6 traitements contre l'alternariose, la pourriture grise, la moniliose des fleurs et la moisissure noire du pain (*Rhizopus stolonifer* - moisissure de stockage).

Vigne: contre les acariens et l'oïdium

Légumes et grandes cultures

Haricots: contre les pucerons et les acariens

Concombres: contre l'alternariose, l'oïdium

Pomme de terre: contre les pucerons et le mildiou (jusqu'à la fin du développement des tubercules).

Choux pommés, navets de mai et d'automne, radis roses, radis long: contre les pucerons et les altises du chou (jusqu'au stade de croissance 9e feuille complètement développée) ainsi que contre la teigne des crucifères

(jusqu'à ce que la masse foliaire typique et la taille de la plante soient atteintes).

Choux (Brassicaceae), radis roses, radis long, radis glaçons: contre les taches foliaires de l'alternariose (jusqu'à ce que la masse foliaire typique et la taille des plantes soient atteintes).

Salades (Asteraceae): contre les pucerons (jusqu'au stade de croissance 9e feuille entièrement développée).

Plantes ornementales

Rosiers, spirée: contre les pucerons.

À noter

Dans la mesure du possible, éviter de traiter les bourgeons et les fleurs. Application le soir après le coucher du soleil ou lorsque le temps reste entièrement couvert. Extrait d'ortie non destiné à la consommation humaine. Laver soigneusement les fruits et les légumes avant de les consommer. La réutilisation de l'emballage est interdite.

Premiers soins

Laver les vêtements contaminés avant de les remettre. En cas de contact cutané, laver immédiatement et abondamment à l'eau et au savon. En cas de projection dans les yeux (enlever les lentilles de contact) rincer immédiatement et abondamment à l'eau pendant plusieurs minutes, y compris sous les paupières. En cas de persistance des symptômes, consulter un médecin. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin. Se munir de l'emballage ou de l'étiquette lorsque vous appelez le numéro d'urgence, un centre antipoison ou un médecin.

Stockage

Conserver dans un endroit frais, mais à l'abri du gel et au sec dans les emballages d'origine fermés. Conserver à l'écart des aliments, de l'alimentation pour animaux, des boissons et hors de portée des animaux domestiques.

Vous trouverez une brochure détaillée sur le calcul de la quantité de bouillie et la technique d'application pour la maison et le jardin avec le code QR:



Cura di potassio è un fungicida e insetticida concentrato ricavato da estratto di ortica, da diluire e irrorare. Riduce l'insorgere di alternariosi, oidio, moniliosi dei fiori, marciume grigio e danni abiotici, nonché la comparsa di afidi, altiche dei cavoli, tignola delle crocifere, acari e carpocapsa del melo e stimola le difese naturali delle piante. Le applicazioni ripetute o in parte anche preventive rafforzano l'effetto di difesa e contribuiscono alla salute delle piante.

Impiego

In generale

Agitare bene il concentrato prima del dosaggio e la miscela preparata prima dell'uso. Per l'utilizzo, aggiungere 200 ml di prodotto a 800 ml di acqua, miscelare con cura e spruzzare finemente le piante da tutti i lati con tempo asciutto. Se non specificato altrimenti qui di seguito, procedere a 1-6 trattamenti preventivi a seconda della pressione di infestazione (da debole a forte) e ripetere ogni 7-15 giorni a partire dallo stadio giovanile / germogliamento fino a piena maturità delle piante (accorciare gli intervalli in caso di forte pressione). Un trattamento preventivo contro gli afidi non ha alcun effetto. Gli afidi devono essere colpiti direttamente dalla poltiglia. Periodo di attesa in generale: 7 giorni. Il potassio vegetale presente nell'estratto di ortica aumenta la resistenza delle piante allo stress abiotico (dovuto a siccità, freddo) e biotico (dovuto ai patogeni menzionati di seguito).

Bacche

Ribes: contro gli afidi

Frutticoltura

Melo, pero: contro la carpocapsa 3 trattamenti (2 in aprile, 1 in maggio) a distanza di 14 giorni.

Melo, pero, ciliegio, pesco, pruno / susino, sambuco nero: 1-5 trattamenti contro gli afidi e, ad eccezione del sambuco nero, 1-6 trattamenti contro alternariosi, moniliosi dei fiori e muffa del pane (*Rhizopus stolonifer*).

Vite: contro acari e oidio

Orticoltura e campicoltura

Fagioli: contro afidi e acari

Cetrioli: contro alternariosi e oidio

Patate: contro la peronospora della patata (fino a completo sviluppo dei tuberi).

Cavoli cappuccio, rape primaverili e autunnali, ravanelli, ramolaccio: contro afidi, altiche dei cavoli (fino allo stadio di crescita di 9 foglie aperte) e tignola delle crocifere (fino al raggiungimento della massa fogliare e delle dimensioni finali).

Varietà di cavolo (brassicacee), ravanelli, ramolaccio, rafano: contro l'alternariosi (fino al raggiungimento della massa fogliare e delle dimensioni finali).

Insalate (asteracee): contro gli afidi (fino allo stadio di crescita di 9 foglie aperte).

Piante ornamentali

Rose, spirea: contro gli afidi.

Attenzione

Per quanto possibile, evitare di trattare le gemme e i fiori. Utilizzare di sera dopo il tramonto o quando il tempo rimane completamente coperto. L'estratto di ortica non è destinato a essere consumato. Lavare accuratamente la frutta e gli ortaggi prima del consumo. È vietato il riutilizzo della confezione.

Primo soccorso

Lavare gli indumenti contaminati prima di indossarli nuovamente. In caso di contatto con la pelle lavare subito abbondantemente con acqua e sapone. In caso di contatto con gli occhi (rimuovere le lenti a contatto) sciacquare immediatamente con molta acqua anche sotto le palpebre per alcuni minuti. In caso di sintomi persistenti consultare un medico. In caso di ingestione consultare immediatamente un medico. Tenere a portata di mano il contenitore o l'etichetta del prodotto quando si chiama Tox Info Suisse o un medico.

Stoccaggio

Conservare nel contenitore originale ben chiuso in luogo fresco, asciutto e al riparo dal gelo. Conservare lontano da alimenti, bevande, mangimi e animali domestici.

Trovate un opuscolo dettagliato per il calcolo della poltiglia e la tecnica di applicazione per la casa e il giardino con il seguente codice QR:



Westland Schweiz GmbH
Rudolf-Maag-Strasse 5
8157 Dielsdorf

0900 800 009
(50 Rp./Min.)

www.maag-garden.ch

