



CITATION®

HERBICIDE



BE 6280095

BE 253859-02/0521

1 KG
METRIBUZIN/METRIBUZINE 70% WG

050521



GEBRUIKSAANWIJZING

NL

CITATION is een selectief bodemherbicide voor gebruik tegen de meeste eenjarige breedbladige onkruiden.

Algemeen

Maximaal 525 g metribuzin/ha/36 maanden.

Geen enkele studie werd uitgevoerd in verband met de gevolgen van het product op de kwaliteit van het gewas. Raadpleeg de erkenningshouder over dit onderwerp.

Toepassingen

Aardappelen en aardappelpootgoedteelt (open lucht):

CITATION kan zowel voor als na opkomst worden toegepast op een naakte of weinig veronkruidde bodem. CITATION geeft in voor-opkomst toepassing het beste resultaat bij toepassen op vochtige en bezakte grond. Regen na toepassing versterkt de werking van CITATION.

Na opkomst het middel toepassen op ontkiemende onkruiden in droge omstandigheden.

Dosering:

Voor opkomst (BBCH 00-08): 0.5 kg/ha, 1 toepassing

Na opkomst, opkomst - 5 bladstadium (max 10 cm gewashoogte) (BBCH09-15): 0.2 kg/ha, 1 toepassing.

Risicobeperkende maatregelen: Bufferzone van 10 m met minimum 90% driftreducerende techniek.

Restricties: Indien de na-opkomst toepassing volgt op een voor-opkomst toepassing, dient een interval van minimaal 7 dagen tussen de twee toepassingen te worden gerespecteerd.

WAARSCHUWINGEN

CITATION kan in pootaardappelen reacties in het loof veroorzaken die sterke gelijkenis vertonen met symptomen die door virusinfecties worden veroorzaakt. Dit kan selectiewerk in pootaardappelen bemoeilijken. Ook kan CITATION opbrengstreducties veroorzaken. Het optreden van reacties in het loof en/ of het optreden van opbrengstreducties is rasafhankelijk en afhankelijk van bodemtype. Gezien de rasafhankelijke gevoeligheid van aardappelen voor metribuzin kan CITATION niet in alle aardappelrassen worden toegepast. Raadpleeg uw adviseur of aardappelhandelshuis over de gevoeligheid van uw ras.

ANDERE VERMELDINGEN

SP1: Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt.

SPo: Na de behandeling de percelen/oppervlakken pas opnieuw betreden nadat de spuitvloeistof is opgedroogd.

SPe2: Om de waterorganismen te beschermen mag het product niet gebruikt worden op erosiegevoelige percelen. Voor het Vlaams Gewest en het Brussels Hoofdstedelijke Gewest geldt dit voor percelen geklasseerd als "sterk erosiegevoelig". Voor het Waals Gewest komt dit overeen met percelen geïdentificeerd met een R-code. Indien voorzorgsmaatregelen tegen erosie zoals vastgelegd in de gewestelijke wetgevingen toegepast werden is het gebruik wel toegestaan.

SPe3: Om in het water levende organismen te beschermen mag u in een welbepaalde bufferzone rond oppervlaktewater niet behandelen (zie risicobeperkende maatregelen).

SPe3: Om niet doelwitplanten te beschermen, dient u een verplicht minimum percentage driftreductie toe te passen (zie risicobeperkende maatregelen).

Metribuzin is een triazinon-herbicide dat de fotosynthese verhindert ter hoogte van fotosysteem II (HRAC groep C1).

De erkende dosis is de laagste dosis waarbij de beste werkzaamheid wordt gewaarborgd in de meeste gevallen. Deze dosis kan worden verlaagd onder verantwoordelijkheid van de gebruiker, bijvoorbeeld in onkruidbestrijdings-programma's met lage dosissen (FAR-systeem in bieten). Bij verlaging van de dosis is het niet toegelaten het maximaal aantal toepassingen te verhogen, noch de wachtermijn voor de oogst te verkorten.

VERVANG- EN VERVOLGTEELTEN

Er moet steeds minimum tot 15 cm diep geploegd worden vooraleer een ander gewas kan geplant worden. Een wachttijd van 3 maanden moet gerespecteerd worden vooraleer een brassicaceae gewas kan geplant worden.

BEREIDEN VAN DE SPUITVLOEISTOF EN REINIGEN VAN DE SPUITAPPARATUUR

Spuut met grondig schoongemaakte apparatuur. Giet de helft van het benodigde water in de tank. Voeg CITATION toe en zet het roersysteem in werking. Vul verder aan met de voorgeschreven hoeveelheid water. Laat de roerinrichting zowel tijdens het vullen van de tank als tijdens het spuiten in werking. Na gebruik de spuitapparatuur zo snel mogelijk grondig reinigen.

Het spuittoestel niet reinigen in de nabijheid van oppervlaktewater. Zorg ervoor dat het water niet via de afvoer van erven of wegen kan worden verontreinigd. Om spuitoverschotten na de behandeling te vermijden, moet de benodigde hoeveelheid spuitvloeistof nauwkeurig worden berekend aan de hand van de te behandelen oppervlakte.

EERSTE-HULPMAATREGELEN

Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden.

NA INSLIKKEN: De mond spoelen. Het ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.

NA INADEMING: De persoon in de frisse lucht brengen en ervoor zorgen dat deze gemakkelijk kan ademen. Bij onwel voelen het ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.

BIJ CONTACT MET DE HUID: Verontreinigde kleding uittrekken. Met veel water wassen gedurende minstens 15 minuten. Bij huidirritatie of uitslag: een arts raadplegen. Verontreinigde kleding wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken.

BIJ CONTACT MET DE OGEN: Voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen. Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen.

Voor bijkomende inlichtingen, contacteer het Antigif- centrum 070/245.245

VERNIETIGING VAN VERPAKKING EN BEHANDELINGSOVERSCHOTTEN

De ledige verpakking van dit product dient met water gespoeld te worden door middel van een manueel systeem (drie opeenvolgende malen schudden met water) of door middel van een reinigingssysteem met water onder druk dat op het sproeitoestel geplaatst is. Het bekomen spoelwater moet in de sproeitank gegoten worden. De lege verpakking onbruikbaar maken en laten vernietigen via het erkend ophaalsysteem (AgriRecover). Sputoverschotten minstens 10 maal verdunnen en verspuiten op het reeds behandelde perceel volgens de gebruiksvoorschriften. Vijvers, waterlopen, beken en grachten, noch met middel, noch met de verpakking besmetten. De verpakking in geen geval herbruiken voor een ander doel.

NOTA

Voor schaden voortvloeiende uit vervoer, opslag en gebruik van onze producten, kunnen wij geen aansprakelijkheid aanvaarden.

MODE D'EMPLOI

FR

CITATION est un herbicide du sol sélectif pour usage contre les dicotylées annuelles.

Généralités

Maximum 525 g de métribuzine/ha/36 mois. Aucune étude de l'effet possible sur la qualité n'a été effectuée. Consulter le détenteur d'agrément à ce sujet.

Applications

Pommes de terre et culture de plants de pommes de terre

(plein air): CITATION peut être appliqué pré- et post-émergence sur un sol nu ou peu enherbé. En application pré-émergence, CITATION a un effet optimal en cas d'application sur un sol humide et tassé. De la pluie après l'application renforce l'action de CITATION. En post-émergence, appliquer le produit sur des mauvaises herbes en germination en conditions sèches.

Dosage:

Pré-émergence (BBCH 00-08): 0.5 kg/ha, 1 application **Post-émergence, émergence - stade 5 feuilles (plantes de maximum 10 cm de haut) (BBCH 09-15):** 0.2 kg/ha, 1 application.

Mesures de réduction du risque: Zone tampon minimale de 10 m avec technique réduisant la dérive de minimum 90%.

Restrictions: Si une application en pré-émergence a été réalisée, un intervalle de minimum 7 jours doit être respecté entre les deux applications.

AVERTISSEMENTS

CITATION peut causer des réactions dans le feuillage de plants de pommes de terre ressemblant des symptômes d'infections virales. Ceci peut entraver les travaux de sélection. CITATION peut également causer des pertes de rendement. Les réactions dans le feuillage et/ou les pertes de rendement dépendent de la sensibilité variétale et du type de sol. Vue cette sensibilité variétale des pommes de terre pour la substance active métribuzine, CITATION ne peut pas être utilisé dans toutes les variétés. Consultez votre conseiller ou votre fournisseur de plants de pommes de terre sur la sensibilité de votre variété.

AUTRES MENTIONS

SP1: Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage. SPo: Ne pas pénétrer dans des cultures/surfaces traitées avant que le dépôt de pulvérisation ne soit complètement sec.

SPe2: Afin de protéger les organismes aquatiques, le produit ne peut pas être utilisé sur les parcelles sensibles à l'érosion. Pour la Région flamande et la Région de Bruxelles-Capitale, cela vaut pour les parcelles classées comme "sterk erosiegevoelig"; Pour la Région wallonne, cela correspond aux parcelles identifiées avec le code R. Le produit peut néanmoins être utilisé sur ces parcelles à condition que des mesures de lutte contre l'érosion des sols telles que fixées dans les législations régionales soient mises en oeuvre.

SPe3: Pour protéger les organismes aquatiques, respecter une zone non traitée par rapport aux eaux de surface (voir mesures de réduction du risque).

SPe4: Pour protéger les plantes non-ciblées appliquer obligatoirement un pourcentage minimum de réduction de la dérive (voir mesures de réduction du risque).

La métribuzine est un herbicide de la famille des triazinones inhibant la photosynthèse au niveau du photosystème II (HRAC groupe C1).

La dose agréée est la plus petite dose qui garantit la meilleure efficacité dans la plupart des situations. Elle peut être réduite, sous la responsabilité de l'utilisateur, par exemple dans les programmes de désherbage par mini-doses (FAR en betteraves). La diminution de la dose appliquée n'autorise pas l'augmentation du nombre maximal d'applications, ni la réduction du délai avant récolte.

CULTURES SUIVANTES

Un labour de minimum 15 cm doit être effectué avant d'implanter toute culture suivante. Un délai de 3 mois doit être respecté avant d'implanter une culture de brassicacées.

MELANGER LE SPRAY ET NETTOYAGE DE L'ÉQUIPEMENT DE PULVÉRISATION

Pulvérisez avec un appareillage soigneusement rincé. Versez la moitié de l'eau nécessaire dans le réservoir. Ajoutez CITATION et enclenchez le mélangeur. Complétez en ajoutant le reste du volume d'eau prescrit. Laissez fonctionner le mélangeur, tant pendant le remplissage que pendant la pulvérisation. Rincer et nettoyer soigneusement le pulvérisateur après l'utilisation. Ne pas nettoyer le pulvérisateur à proximité des eaux de surface. Éviter la contamination via les systèmes d'évacuation des eaux des cours de fermes ou des routes. De façon à éviter tout surplus de traitement après l'application, on s'efforce de calculer au mieux la quantité nécessaire en fonction de la superficie à traiter.

CONSEILS DE PREMIERS SECOURS

En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.

EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche. Appeler le CENTRE ANTIPOISONS ou un médecin.

EN CAS D'INHALATION: Transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. Appeler le CENTRE ANTIPOISONS ou un médecin en cas de malaise.

EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Enlever les vêtements contaminés. Laver abondamment à l'eau pendant au moins 15 minutes. En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin. Laver les vêtements contaminés avant réutilisation.

EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin.

Pour informations complémentaires, contacter le Centre Antipoisons 070/245.245

DESTRUCTIONS DES EMBALLAGES ET DES SURPLUS DE TRAITEMENT

L'emballage vide de ce produit doit être rincé suivant un système manuel (trois agitations successives) ou par un système de nettoyage à l'eau sous pression placé sur le pulvérisateur. Les eaux de nettoyage devront être versées dans la cuve de pulvérisation. Rendre l'emballage inutilisable et le faire détruire par l'intermédiaire de l'organisme de collecte d'emballage phyto agréé (AgriRecover). Diluer le surplus de traitement au moins 10 fois et appliquer sur la parcelle déjà traitée suivant les prescriptions d'emploi. Ne pas contaminer les étangs, les cours d'eau ou les fosses avec le produit ou l'emballage vide. L'emballage ne peut, en aucun cas, être réutilisé à d'autres fins.

NOTE

Nous déclinons toute responsabilité pour les dommages résultant du transport, du stockage et de l'utilisation de nos produits.



CITATION®

HERBICIDE



BE 6280095

BE 253859-02/0521

1 KG
METRIBUZIN/METRIBUZINE 70% WG

050521

TOELATINGSNUMMER
AARD
WERKZAME STOF
GEHALTE
FORMULERINGSTYPE

ANTIGIFCENTRUM
Product bestemd voor
beroeepsgebruik.

CITATION®
10393P/B
HERBICIDE
METRIBUZIN / METRIBUZINE
70%
WATER DISPERGEERBAAR GRANULAAT (WG) /
GRANULÉS À DISPENSER DANS L'EAU (WG)
070/245.245

NUMÉRO D'AUTORISATION
NATURE
MATIÈRE ACTIVE
TENEUR
TYPE DE FORMULATION

CENTRE ANTIPOISONS
Produit destiné à un usage
professionnel.



WAARSCHUWING/AVERTISSEMENT

GEVARENAANDUIDINGEN

H302 Schadelijk bij inslikken.
H317 Kan een allergische huidreactie veroorzaken.
H410 Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

VOORZORGSMAATREGELEN

P261 Inademing van stof en spuitnevel vermijden.
P280 Beschermende handschoenen en beschermende kleding dragen.
P284 Adembescherming dragen.
P301+P330 NA INSLIKKEN: De mond spoelen.
P391 Gelekte/gemorste stof opruimen.
P302+P352 BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water en zeep wassen.
P308-P311 NA (mogelijke) blootstelling: een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.

AANVULLENDE INFORMATIE

EUH401 Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

**Toelatingshouder /
détenteur de l'autorisation:**
UPL Europe Ltd
1st Floor, The Engine Rooms
Birchwood Park
Warrington, WA3 6YN
United Kingdom

**Verdeeld door /
distribué par:**
UPL Benelux B.V.
Claudius Prinsenlaan 144A
4818 CP Breda
The Netherlands
Tel. +31 (0)85 0712300

MENTIONS D'AVERTISSEMENT

H302 Nocif en cas d'ingestion.
H317 Peut provoquer une allergie cutanée.
H410 Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

CONSEILS DE PRUDENCE

P261 Éviter de respirer les poussières et aérosols.
P280 Porter des gants de protection et des vêtements de protection.
P284 Porter un équipement de protection respiratoire.
P301+P330 EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche.
P391 Recueillir le produit répandu.
P302+P352 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l'eau et au savon.
P308-P311 EN CAS d'exposition prouvée ou suspectée: appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

INFORMATIONS ADDITIONNELLES

EUH401 Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.



INHOUD / CONTENU: 1 KG

® Gedeponoerd handelsmerk van / marque déposée de UPL Europe Ltd.

NUMMER VAN DE PARTU:
Zie elders op de verpakking
NUMERO DE LOT:
Voir emballage