



BELVEDERE® DUO



© ADAMA Deutschland GmbH



HERBICIDE/HERBICIDE

Suspensie concentraat/
Suspension concentrée (SC)



Werkzame stoffen/Substances actives

- Ethofumesaat/Ethofumesate 200 g/L (18,0% w/w)
- Fenmedifam/Phenmediphame 200 g/L (18,0% w/w)



Informatie / Information

Toelatingsnummer/No. d'autorisation: 11077P/B

Toelatingshouder/Détenteur de l'autorisation:

ADAMA Registrations B.V.,
Arnhemseweg 87, 3832 GK Leusden,
Nederland/Pays-Bas
Tel. +31 33 205 68 00
www.adama.com

Batch nr. & productiedatum: zie verpakking/

No. du Lot & date de production: voir
l'emballage



Scan voor gebruik /
Scanner pour l'utilisation



www.agrirecover.eu



L11175IPFR_03

NO VARNISH
AREA

5 L e



BELVEDERE® DUO



**GROEP
GROUPE**

5 | 15

**HERBICIDE
HERBICIDE**

Voor gebruiksaanwijzing: zie boekje.

GEVAARLIJKE BESTANDDELEN

1,2-benzisothiazol-3(2H)-on (CAS : 2634-33-5)

GEVARENAANDUIDINGEN

H317: Kan een allergische huidreactie veroorzaken • **H410:** Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen

VEILIGHEIDSAANBEVELINGEN

P261: Inademing van damp en spuitnevel vermijden • **P280:** Beschermende handschoenen en beschermende kleding dragen • **P302 + P352:** BIJ CONTACT MET DE HUID: Met veel water wassen gedurende minstens 15 minuten • **P333 + P313:** Bij huidirritatie of uitslag: Een arts raadplegen • **P391:** Gelekte/gemorste stof opruimen • **SP1:** Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt • **SPa1:** Om resistantieopbouw te voorkomen moet u dit product afwisselen met producten met een ander werkingsmechanisme. De HRAC codes voor het werkingsmechanisme van de werkzame stoffen van dit product zijn 15 and 5 • **SPe3:** Om in het water levende organismen te beschermen mag u in een bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater niet behandelen (zie risicobepenkende maatregelen) • **SPo:** Na de behandeling de percelen/oppervlakken pas opnieuw betreden nadat de sputvlloestof is opgedroogd

AANVULLENDE GEVARENINFORMATIE

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

HANTEREN EN OPSLAG

Nooit de verpakking open laten staan. Vorstvrij bewaren. De verpakking mag niet worden hergebruikt.

Pour l'emploi: voir la notice.

COMPOSANTS DANGEREUX

1,2-benzisothiazol-3(2H)-one (CAS: 2634-33-5)

MENTIONS DE DANGER

H317: Peut provoquer une allergie cutanée • **H410:** Très毒ique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme

CONSEILS DE PRUDENCE

P261: Éviter de respirer les vapeurs et les brumes de pulvérisation • **P280:** Porter des gants de protection et des vêtements de protection • **P302 + P352:** EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau pendant au moins 15 minutes • **P333 + P313:** En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: Consulter un médecin • **P391:** Recueillir le produit répandu • **SP1:** Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage • **SPa1:** Pour éviter le développement de résistance, alterner l'emploi de ce produit avec d'autres ayant un mode d'action différent. Les codes HRAC pour le mode d'action des substances actives de ce produit sont 15 et 5 • **SPe3:** Pour protéger les organismes aquatiques, respecter une zone non traitée par rapport aux eaux de surface (voir mesures de réduction du risque) • **SPo:** Ne pas pénétrer dans des cultures/surfaces traitées avant que le dépôt de pulvérisation ne soit complètement sec

INFORMATIONS ADDITIONNELLES

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

MANIPULATION ET LE STOCKAGE

L'emballage ne doit pas être réutilisé. Ne jamais laisser le récipient ouvert. Conserver à l'abri du gel.

Zur Vermeidung von Risiken
für Mensch und Umwelt die
Gebrauchsanleitung ein-
halten. Für Gefahrenhinweise
und Sicherheitshinweise siehe
Gebrauchsanleitung.

UFI: PYYM-5DWK-0VOR-XXDH





GROEP

5 | 15

HERBICIDE

HERBICIDE

Voor gebruiksaanwijzing: zie boekje.

GEVAARLIJKE BESTANDDELEN

1,2-benzisothiazool-3(2H)-one (CAS : 2634-33-5)

GEVARENAAANDUIDINGEN

H317: Kan een allergische huidreactie veroorzaken • H410: Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen

VEILIGHEIDSAANBEVELINGEN

P261: Inademing van damp en sputnevel vermijden • P280: Beschermdende handschoenen en beschermende kleding dragen • P302 + P352: BIJ CONTACT MET DE HUID: Met veel water wassen gedurende minstens 15 minuten • P333 + P313: Bij huidirritatie of uitslag: Een arts raadplegen • P391: Gelekte/gemorste stof opruimen • SP1: Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt • SPa1: Om resistentie-opbouw te voorkomen moet u dit product afwissen met producten met een ander werkingsmechanisme.. De HRAC codes voor het werkingsmechanisme van de werkzame stoffen van dit product zijn 15 en 5 • SPe3: Om in het water levende organismen te beschermen mag u in een bufferzone ten opzichte van oppervlaktes/water niet behandelen (zie risicobepenkende maatregelen) • SPo: Na de behandeling de percelen/oppervlakken pas opnieuw betreden nadat de sputvlloeinstof is opgedroogd

AANVULLENDE GEVARENINFORMATIE

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

HANTEREN EN OPSLAG

Nooit de verpakking open laten staan. Vorstvrij bewaren. De verpakking mag niet worden hergebruikt.



Pour l'emploi: voir la notice.

COMPOSANTS DANGEREUX

1,2-benzisothiazol-3(2H)-one (CAS: 2634-33-5)

MENTIONS DE DANGER

H317: Peut provoquer une allergie cutanée • H410: Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme

CONSEILS DE PRUDENCE

P261: Eviter de respirer les vapeurs et les brumes de pulvérisation • P280: Porter des gants de protection et des vêtements de protection • P302 + P352: EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau pendant au moins 15 minutes • P333 + P313: En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: Consulter un médecin • P391: Recueillir le produit répandu • SP1: Ne pas poluer l'eau avec le produit ou son emballage • SPa1: Pour éviter le développement de résistance, alterner l'emploi de ce produit avec d'autres ayant un mode d'action différent. Les codes HRAC pour le mode d'action des substances actives de ce produit sont 15 et 5 • SPe3: Pour protéger les organismes aquatiques, respecter une zone non traitée par rapport aux eaux de surface (voir mesures de réduction du risque) • SPo: Ne pas pénétrer dans des cultures/surfaces traitées avant que le dépôt de pulvérisation ne soit complètement sec

INFORMATIONS ADDITIONNELLES

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

MANIPULATION ET LE STOCKAGE

L'emballage ne doit pas être réutilisé. Ne jamais laisser le récipient ouvert. Conserver à l'abri du gel.

Zur Vermeidung von Risiken
für Mensch und Umwelt
die Gebrauchsanleitung ein-
halten. Für Fahrgrenzwerte
und Sicherheitshinweise siehe
Gebrauchsanleitung.

UFI: PYMM-5DWK-0V0R-XXDH



8 718077 008448

hier openen
ouvrir ici



NEDERLANDS

FRANÇAIS

DEUTSCH

RAADGEVINGEN VOOR DE EERSTE HULP

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.

ADVIES VOOR DE GENEESHEER

Symptomatische behandeling.

Contacteer het Antigifcentrum (070/245245) voor verdere behandeling in het hospitaal en/of bijkomende inlichtingen.

OPMERKINGEN

Draag steeds basisbeschermingskledij die armen en benen bedekt (indien geen specifieke beschermkledij vereist is), chemisch bestendige handschoenen en vloeistofdichte schoenen of laarzen bij het hanteren en toepassen van gewasbeschermingsmiddelen

GEBRUIKEN

De toegelaten 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. Bij verlaging van de dosis is het niet toegelaten het maximale aantal toepassingen te verhogen, noch de wachttijd(en) te verkorten.

De sputitoplossing onmiddellijk na de bereiding gebruiken.

Toepassingstechniek: bespuiting

Opmerking:

- max. 960 g fenmedifam/ha/12 maanden
- max. 1000 g ethofumesaat/ha/36 maanden

Suikerbieten (*Beta vulgaris* subsp. *vulgaris* var. *altissima*), voederbieten (*Beta vulgaris* subsp. *vulgaris* var. *crassa*) (open lucht)

Toepassingsstadium: kiembladeren horizontaal ontvouwen, eerste blad zichtbaar (grootte van speldenkop) - 8 bladeren ontvouwen (BBCH 10-18)

Ter bestrijding van: eenjarige tweezaadlobbige onkruiden (*Dicotyledonae (annual)*)

Dosis: 2,5 L/ha (mag gefractioneerd worden zolang de totale toegediende dosis de maximale dosis voor deze teelt niet overschrijdt)

Aantal toepassingen: 1

Risicobeperkende maatregelen: Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater

LEGE VERPAKKINGEN EN SPUITOVERSCHOTTEN

De zorgvuldig geleidige verpakking dient met water gespoeld te worden, ofwel manueel (drie opeenvolgende malen schudden met water) ofwel met behulp van een reinigingssysteem met water onder druk dat op het sputtoestel geplaatst is. Het bekomen spoelwater moet in de sputtanks worden gegoten. De aldus gespoelde verpakking moet door de gebruiker ingeleverd worden op een daartoe voorzien inzamelpunt.

Sputtoverschotten ca. 10 maal verdunnen en verspuiten op het reeds behandelde perceel volgens de gebruiksvoorschriften. Vijvers, waterlopen of grachten niet vervuilen met het product of de lege verpakking. In geen geval mag de lege verpakking opnieuw gebruikt worden voor andere doeleinden. Om sputtoverschotten na de behandeling te vermijden, moet de benodigde hoeveelheid sputtvloeistof nauwkeurig worden berekend aan de hand van de te behandelen oppervlakte en van het debiet per hectare.

DISCLAIMER

De opgegeven eigenschappen van onze producten en de op dit etiket weergegeven wijze van toepassing zijn tot stand

gekomen op basis van zorgvuldig onderzoek en door ons opgedane ervaringen.

Wij garanderen in die zin de kwaliteit van ons product. Daar door ons geen controle over opslag, vervoer, de wijze van gebruik, teeltwijze, de dosering etc. kan worden uitgeoefend, deze omstandigheden de werking van het product en de eventuele reactie van het gewas kunnen beïnvloeden, kunnen wij in verband hiervoor geen aansprakelijkheid aanvaarden voor een minder goede werking of schade ontstaan door toepassing van ons product.

Bij twijfel of onduidelijkheid over geschiktheid van het product bij nieuwe en/of ongebruikelijke teeltwijzen, bij nieuwe rassen e.d. adviseren wij eerst contact op te nemen met uw leverancier om u te laten adviseren omtrent de geschiktheid van dit product voor de door u beoogde toepassing.

SPECIMEN

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.

INDICATIONS POUR LE MÉDECIN

Traitements symptomatiques.

Contactez le Centre Antipoisons (070/245.245) pour le traitement ultérieur en milieu hospitalier et/ou pour informations complémentaires..

REMARQUES

Toujours porter un vêtement de protection de base couvrant bras et jambes (si aucun vêtement de protection spécifique n'est requis), des gants résistant aux produits chimiques et des chaussures ou des bottes imperméables lors de la manipulation et de l'application des produits phytopharmaceutiques.

USAGES

La dose autorisée 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. La diminution de la dose appliquée n'autorise pas l'augmentation du nombre maximal d'applications, ni la réduction du (des) délai(s) d'attente

Utiliser la bouillie de pulvérisation immédiatement après préparation.

Méthode d'application: pulvérisation

Remarque: max.

- max. 960 g phenmedipham/ha/12 mois
- max. 1000 g éthofumesate/ha/36 mois

Betteraves sucrières (*Beta vulgaris subsp. vulgaris var. altissima*), betteraves fourragères (*Beta vulgaris subsp. vulgaris var. crassa*) (plein air)

Stade d'application: les cotylédons sont étalés horizontalement, la première feuille est visible (grandeur de la tête d'une épingle) - 8 feuilles étalées (BBCH 10-18)

Pour lutter contre: dicotylées annuelles (*Dicotyledonae (annual)*)

Dose : 2,5 L/ha (la dose peut être fragmentée pour autant que la dose totale appliquée ne dépasse pas la dose maximale autorisée pour cet usage)

Nombre d'applications: 1

Mesures de réduction du risque: Zone tampon minimale de 1 m par rapport aux eaux de surface

EMBALLAGES VIDES ET SURPLUS DE TRAITEMENT

L'emballage de ce produit, soigneusement vidé, doit être rincé à l'eau 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 ce nettoyage devront être versées dans la cuve de pulvérisation. L'emballage ainsi rincé devra être ramené par l'utilisateur aux points de ramassage prévus à cet effet.

Diluer les surplus de traitement environ 10 fois et pulvériser ceux-ci sur la parcelle déjà traitée suivant les prescriptions d'emploi. Ne pas contaminer les étangs, les cours d'eau ou les fossés avec le produit ou l'emballage vide. L'emballage ne peut, en aucun cas, être réutilisé à d'autres fins. De façon à éviter tout surplus de traitement après l'application, on s'efforcera de calculer au mieux la quantité de bouillie à préparer, ou la quantité à appliquer, en fonction de la superficie à traiter et du débit par hectare.

DISCLAIMER

Les propriétés et la mode d'application de nos produits mentionnés sur l'étiquette se basent sur la connaissance

actuelle des produits et sur notre expérience pratique.

Le fabricant garantit la qualité des produits, à condition que l'utilisateur respecte la mode d'emploi repris sur l'étiquette.

Vu qu'il n'y a aucun contrôle lors de l'application, le fabricant décline toute responsabilité quant au résultat final et à d'éventuels dégâts résultant d'une mauvaise utilisation du produit. En cas de doute concernant l'application du produit, en autre pour de nouvelles variétés, contacter le fournisseur pour toute information complémentaire.

SPECIMEN

Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten.

GEFÄHRLICHE STOFFE

1,2-benzisothiazol-3(2H)-on (CAS : 2634-33-5)

GEFARENHINWEISE

H317: Kann allergische Hautreaktionen verursachen • **H410:** Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung

SICHERHEITSHINWEISE

P261: Einatmen von Dampf und Nebel vermeiden • **P280:** Schutzhandschuhe und Schutzkleidung tragen • **P302+P352:** BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser waschen • **P333+P313:** Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen • **P391:** Verschüttete Mengen aufnehmen • **SP1:** Mittel und/oder dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen • **SPa1:** Um die Bildung von Resistenzen zu verhindern, sollten Sie dieses Produkt durch Produkte mit einer anderen Wirkungsweise abwechseln. Der HRAC-Code für die Wirkungsweise des Wirkstoffs dieses Produkts lautet 15 und 5 • **SPe3:** Zum Schutz von Gewässerorganismen eine unbehandelte Pufferzone zu Oberflächengewässer einhalten. (Siehe Risikominderungsmaßnahmen) • **SPo:** Das behandelte Gewächs/die behandelte Fläche erst nach Trocknen des Spritzbelages wieder betreten

ERGÄNZENDE INFORMATIONEN

EUH401: Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten



BELVEDERE® DUO



ADAMA



HERBICIDE/HERBICIDE

® ADAMA Deutschland GmbH

Suspensie concentraat/
Suspension concentrée (SC)



Werkzame stoffen/Substances actives

- Ethofumesaat/Ethofumesate 200 g/L (18,0% w/w)
- Fenmedifam/Phenmediphame 200 g/L (18,0% w/w)



Informatie / Information

Toelatingsnummer/No. d'autorisation: 11077P/B

Toelatingshouder / Détenteur de l'autorisation:

ADAMA Registrations B.V.,
Arnhemseweg 87, 3832 GK Leusden,
Nederland/Pays-Bas
Tel. +31 33 205 68 00
www.adama.com

Batch nr. & productiedatum: zie verpakking/
No. du Lot & date de production: voir l'emballage

**GROEP
GROUPE** 5 | 15 **HERBICIDE
HERBICIDE**



BELGIË/BELGIQUE

UN3082

8 718077 008493



Scan voor gebruik /
Scanner pour l'utilisation



www.agrirecover.eu



WAARSCHUWING
ATTENTION
ACHTUNG

Voor gebruiksaanwijzing: zie boekje.

GEVAARLIJKE BESTANDDELEN
1,2-benzisothiazol-3(2H)-on (CAS: 2634-33-5)

GEVARENAANDUIDINGEN

H317: Kan een allergische huidreactie veroorzaken • H410: Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen
VEILIGHEIDSAANBEVELINGEN
P261: Inademing van damp en sputtnevel vermijden • P280: Beschermende handschoenen en beschermende kleding dragen • P302 + P352: BIJ CONTACT MET DE HUID: Met veel water wassen gedurende minstens 15 minuten • P333 + P313: Bij huidirritatie of uitslag: Een arts raadplegen • P391: Gelekte/gemorste stof opruimen • SP1: Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt • SP1: Om re sistieopbouw te voorkomen moet u dit product afwisselen met producten met een ander werkingsmechanisme. De HRAC codes voor het werkingsmechanisme van de werkzame stoffen van dit product zijn 15 and 5 • SPE3: Om in het water levende organismen te beschermen mag u in een bufferzone ten opzichte van oppervlakwater niet behandelen (zie risicobeperkende maatregelen) • SP0: Na de behandeling de percelen/oppervlakken pas opnieuw betreden nadat de sputtnevel is opgedroogd

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

HANTEREN EN OPSLAG
Nooit de verpakking open laten staan. Vorstvrij bewaren. De verpakking mag niet worden hergebruikt.

Pour l'emploi: voir la notice.

COMPOSANTS DANGEREUX
1,2-benzisothiazol-3(2H)-one (CAS: 2634-33-5)

MENTIONS DE DANGER

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 vapeurs et les brumes de pulvérisation • P280: Porter des gants de protection et des vêtements de protection • P302 + P352: EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau pendant au moins 15 minutes • P333 + P313: En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: Consulter un médecin • P391: Recueillir le produit répandu • SP1: Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage • SP1: Pour éviter le développement de résistance, alterner l'emploi de ce produit avec d'autres ayant un mode d'action différent. Les codes HRAC pour le mode d'action des substances actives de ce produit sont 15 et 5 • SPE3: Pour protéger les organismes aquatiques, respecter une zone non traitée par rapport aux eaux de surface (voir mesures de réduction du risque) • SP0: Ne pas pénétrer dans des cultures/surfaces traitées avant que le dépôt de pulvérisation ne soit complètement sec

INFORMATIONS ADDITIONNELLES
EUH401: Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement

MANIPULATION ET LE STOCKAGE
L'emballage ne doit pas être réutilisé. Ne jamais laisser le récipient ouvert. Conserver à l'abri du gel.

GEFÄHRLICHE STOFFE
1,2-benzisothiazol-3(2H)-on (CAS: 2634-33-5)

GEFARENHINWEISE

H317: Kann allergische Hautreaktionen verursachen • H410: Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung

SICHERHEITSHINWEISE

P261: Einatmen von Dampf und Nebel vermeiden • P280: Schutzhandschuhe und Schutzkleidung tragen • P302+P352: BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser waschen • P333+P313: Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen • P391: Verschüttete Mengen aufnehmen • SP1: Mittel und/oder dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen • SP1: Um die Bildung von Resistenzen zu verhindern, sollten Sie dieses Produkt durch Produkte mit einer anderen Wirkungsweise abwechseln. Der HRAC-Code für die Wirkungsweise des Wirkstoffes dieses Produkts lautet 15 und 5 • SPE3: Zum Schutz von Gewässerorganismen eine unbehandelte Pufferzone über Flächengewässer einhalten. (Siehe Risikominderungsmaßnahmen)
• SP0: Das behandelte Gewächs/die behandelte Fläche erst nach Trocknen des Spritzbeilages wieder betreten

ERGÄNZENDE INFORMATIONEN

EUH401: Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten

L111750CFR_03

4 x 5 L



BELVEDERE® DUO



ADAMA



BELGIË/
BELGIQUE



WAARSCHUWING/ATTENTION/ACHTUNG



L11175PAAR_03



UN3082

30 x 20 L