

AGIL®

Herbicide

Zeer effectief en betrouwbare gras en graan opslag bestrijding
Destruction efficace et fiable des graminées et repousses de céréales

Scan voor gebruik/
Scanner pour
l'utilisation



Werkzame stof / Substance active:

Propaquizafop 100 g/L
(9,6 % w/w)

Formulering / Formulation:

Emulgeerbaar concentraat / Concentré émulsionnable (EC)

Resistentiecode /

Groupe de résistance: HRAC A

Erkenningsnr. / No. d'agrément: 8514P/B

Numéro d'agrément Lux:
L02190-073

Toelatingshouder /

Détenteur de l'agrément:

ADAMA Registrations B.V.

Arnhemseweg 87

3832 GK, LEUSDEN,

Nederland / Pays Bas

www.adama.com



ADAMA

5 L e

Agil® is een geregistreerd handelsmerk van /
est une marque déposée de ADAMA Quena N.V.

AGIL®

Herbicide

Emulgeerbaar concentraat (EC) op basis van 100 g/L Propaquizafop
Erkenningsnummer: E814P/B

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

Voor gebruiksaanwijzing: zie boekje

GEVAAR/AANDUIDINGEN

H304: Kan dodelijk zijn als de stof bij inhalatie in de luchtwegen terecht komt
H319: Veroorzaakt ernstige oogirritatie • **H332:** Schadelijk bij inademing
H351: Verdacht van het veroorzaken van kanker • **H411:** Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen • **EUH066:** Herhaalde blootstelling kan een drage of een gebarsten huid veroorzaken • **EUH208:** Bevat propaquizafop. Kan een allergische reactie veroorzaken.

VEILIGHEIDSAANBEVELINGEN

P101: Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden • **P201:** Alvorens te gebruiken de speciale aanwijzingen raadplegen • **P261:** Inademing van damp/sputnevel vermijden • **P280:** Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming dragen • **P301:** NA INSLIKKEN: • **P310:** Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen • **P331:** GEEN braken opwekken • **P391:** Gelekte/gemorste stof opruimen • **P305+P351+P338:** BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen • **P308+P311:** NA (mogelijke) blootstelling: Een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen • **SP1:** Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt • **SPo:** Na de behandeling van de percelen/opervlakken pas opnieuw betreden nadat de spuitvloeistof is opgedroogd • **SPe3:** Om in het water levende organismen te beschermen mag u in een bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater niet behandelen (zie risicobepalende maatregelen).

ANDERE VERMELDINGEN

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

HANTEREN EN OPSLAG

Een goede ventilatie van de werkplaats vereist. Damp niet inademen. In goed gesloten originele verpakking bewaren. Buiten bereik van kinderen bewaren. Opslaan in een droge, koele, goed geventileerde ruimte. De verpakking mag niet worden hergebruikt.



Concentré émulsionnable (EC) contenant 100 g/L Propaquizafop
Numéro d'agrément: 8514P/B
Numéro d'agrégation Lux: L02190-073

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

Pour l'emploi: voir la notice

MENTIONS D'AVERTISSEMENT

H304: Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires • **H319:** Provoque une sévère irritation des yeux • **H332:** Nocif par inhalation • **H351:** Susceptible de provoquer le cancer • **H411:** Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme • **EUH066:** L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau • **EUH208:** Contient propaquizafop. Peut entraîner une réaction allergique.

CONSEILS DE PRUDENCE

P101: En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette • **P201:** Se procurer les instructions avant utilisation • **P261:** Éviter de respirer les vapeurs/aérosols • **P280:** Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux • **P301:** EN CAS D'INGESTION: • **P310:** Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin • **P331:** NE PAS faire vomir • **P391:** Recueillir le produit répandu • **P305+P351+P338:** 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 • **P308+P311:** EN CAS d'exposition prouvée ou suspectée: Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin • **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 • **SPe3:** Pour protéger les organismes aquatiques, respecter une zone non traitée par rapport aux eaux de surface (voir mesures de réduction du risque).

INFORMATIONS ADDITIONNELLES

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

MANIPULATION ET LE STOCKAGE

Une bonne ventilation du lieu de travail est nécessaire. Ne pas respirer les vapeurs. Conserver dans son emballage d'origine hermétiquement fermé. Tenir hors de portée des enfants. Stocker dans un endroit sec, frais et bien ventilé. L'emballage ne doit pas être réutilisé.

Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten. Für Gefahrenhinweise und Sicherheitshinweise siehe Gebrauchsanleitung.

ANEAGIBESLT/02/B



www.agrirecover.eu

UN 3082



BELGIË/
BELGIQUE



LUXEMBURG/
LUXEMBOURG



GEVAAR / DANGER /
GEFAHR

Herbicide



Emulgeerbaar concentraat (EC) op basis van 100 g/L Propaquizafop
Erkenningnummer: 8514P/B

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

Voor gebruiksaanwijzing: zie boekje

GEVAARAAANDUIDINGEN

H304: Kan dodelijk zijn als de stof bij inslikken in de luchtwegen terecht komt
H319: Veroorzaakt ernstige oogirritatie • **H332:** Schadelijk bij inademing
H351: Verdacht van het veroorzaken van kanker • **H411:** Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen • **EUH066:** Herhaalde blootstelling kan een droge of een barstige huid veroorzaken • **EUH208:** Bevat propaquizafop. Kan een allergische reactie veroorzaken.

VEILIGHEIDSAANBEVELINGEN

P101: Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden • **P201:** Alvorens te gebruiken de speciale aanwijzingen raadplegen • **P261:** Inademing van damp/spuitnevel vermijden • **P280:** Beschermende handschoenen/beschermende kleding/ogbescherming dragen • **P301:** NA INSLUKKEN • **P310:** Onmiddellijk een ANTIgifCENTRUM of een arts raadplegen • **P331:** GEEN braken opwekken • **P391:** Gelekte/geromeste stof opruimen • **P305+P351+P338:** BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen • **P308-P311:** NA (mogelijke) blootstelling: Een ANTIgifCENTRUM of een arts raadplegen • **SP1:** Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt • **SPa:** Na de behandeling van de percelen/opervlakken pas opnieuw betreden nadat de spuitvloeistof is opgedroogd • **SPe3:** Om in het water levende organismen te beschermen mag u in een bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater niet behandelen (zie risicobepalende maatregelen).

ANDERE VERMELDINGEN

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

HANTEREN EN OPSLAG

Een goede ventilatie van de werkplaats vereist. Damp niet inademen. In goed gesloten originele verpakking bewaren. Buiten bereik van kinderen bewaren. Opslaan in een droge, koele, goed geventileerde ruimte. De verpakking mag niet worden hergebruikt.

Concentré émulsionnable (EC) contenant 100 g/L Propaquizafop

Numéro d'agrégation: 8514P/B

Numéro d'agrégation Lux: L02190-073

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

Pour l'emploi: voir la notice

MENTIONS D'AVERTISSEMENT

H304: Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires • **H319:** Provoque une sévère irritation/les yeux • **H332:** Nocif par inhalation • **H351:** Susceptible de provoquer le cancer • **H411:** Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme • **EUH066:** L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau • **EUH208:** Contient propaquizafop. Peut produire une réaction allergique.

CONSEILS DE PRUDENCE

P101: En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette • **P201:** Se procurer les instructions avant utilisation • **P261:** Éviter de respirer les vapeurs/aérosols • **P280:** Porter des gants de protection/des vêtements de protection/ou un équipement de protection des yeux • **P301:** EN CAS D'INGESTION: • **P310:** Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin • **P331:** NE PAS faire vomir • **P391:** Recueillir le produit répandu • **P305+P351+P338:** 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 • **P308-P311:** EN CAS d'exposition prouvée ou suspectée: Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin • **SP1:** Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage • **SPa:** Ne pas pénétrer dans des cultures/surfaces traitées avant que le dépôt de pulvérisation ne soit complètement sec • **SPe3:** Pour protéger les organismes aquatiques, respecter une zone non traitée par rapport aux eaux de surface (voir mesures de réduction du risque).

INFORMATIONS ADDITIONNELLES

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

MANIPULATION ET LE STOCKAGE

Une bonne ventilation du lieu de travail est nécessaire. Ne pas respirer les vapeurs. Conserver dans son emballage d'origine hermétiquement fermé. Tenir hors de portée des enfants. Stocker dans un endroit sec, frais et bien ventilé. L'emballage ne doit pas être réutilisé.

Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten. Für Gefahrenhinweise und Sicherheitshinweise siehe Gebrauchsanleitung.



UN 3082



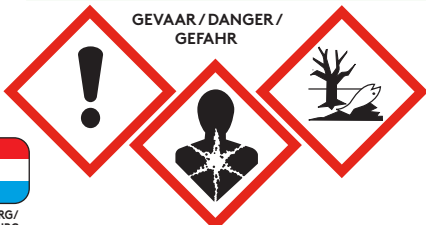
www.agrirecover.eu



BELGIË/
BELGIQUE



LUXEMBURG/
LUXEMBOURG



GEVAAR / DANGER /
GEFAHR

RAADGEVINGEN VOOR DE EERSTE HULP

Inademen

Frisse lucht, rust. Kunstmatige beademing kan nodig zijn. Bel de dienst 112, een opname in het ziekenhuis is aangewezen. Toon het etiket of de verpakking.

Huid (en kleren)

Spoel de huid overvloedig met water of neem een douche gedurende 15 minuten. Verwijder ondertussen verontreinigde kledij en schoenen. Zo er symptomen zijn, raadpleeg een arts en toon het etiket of de verpakking.

Ogen

Spoel overvloedig met water gedurende 10 minuten. Spoel WEG van het niet-aangetaste oog. Bij contactlenzen: zo makkelijk te verwijderen, verwijder eerst de lenzen, spoel daarna. Raadpleeg een arts en toon het etiket of de verpakking.

Inslikken

Spoel de mond. Bel het Antigifcentrum en vraag of het drinken van een oplossing actieve houtskool in water is aangewezen. Raadpleeg onmiddellijk een arts en toon het etiket of de verpakking.

ADVIES VOOR DE GENEESHEER

Prehospitaal: symptomatische behandeling.

Contacteer het Antigifcentrum ((070 245 245) voor verdere behandeling in het **hospitaal**.

GEBRUIK EN DOSES

DOSES

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 onkruidbestrijdingsprogramma's met lage dosissen (FAR-systeem in bieten). Bij verlaging van de dosis is het niet toegelaten het maximale aantal toepassingen te verhogen, noch de wachttermijn voor de oogst te verkorten.

Aardappelpootgoedteelt, Winter-, zomerkoolzaad (open lucht), Aardappelen (open lucht), Voedererwten (open lucht), Groengeoogste erwten (zonder peul) (open lucht), Vezelvlas (open lucht), Vlas (zaadproductie), Uien (drooggeogste) (open lucht), Sjalot (open lucht), Knoflook (open lucht), Broccoli (open lucht), Sluitkool (kabuiskool, witte, rode, savooi- en spitskool) (open lucht), Koolraap (open lucht), Aardbeien (productieveld, selectie- en vermeerderingsveld) (open lucht), Wortelen (open lucht), Pastinaak (open lucht)

Ter bestrijding van eenjarige grasachtige onkruiden:

- voor de uitstoeling: 0,75 L/ha
- tijdens de uitstoeling: 1 L/ha

Ter bestrijding van wilde haver (*Avena fatua*) en/of raagrass (*Lolium*)

- voor de uitstoeling: 1 L/ha
- tijdens de uitstoeling: 1,2 L/ha

Ter bestrijding van kweekgras (*Agropyron repens*) (stadium 15–20 cm):

1,5 L/ha of 2 x 0,75 L/ha

Veiligheidstermijn vezelvlas en vlas (zaadteelt): 110 dagen

Veiligheidstermijn koolzaad: 90 dagen

Veiligheidstermijn voedererwten en aardbeien: 45 dagen

Veiligheidstermijn groengeoogste erwten (zonder peul): 40 dagen

Veiligheidstermijn overige teelten: 30 dagen

Risicobepenkende maatregelen: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek

Voederbieten, suikerbieten (open lucht)

Opmerking: Lagere doses mogen niet gebruikt worden op zware bodems en/of wanneer er vermoedens bestaan omtrent optreden van resistentie. AGIL steeds toepassen in menging met een hiertoe erkend additief.

Ter bestrijding van eenjarige grasachtige onkruiden en/of graanopslag:

- voor de uitstoeling: 0,75 L/ha
- tijdens de uitstoeling: 1 L/ha

Ter bestrijding van hanepoot (*Echinochloa crus-galli*) en/of duist (*Alopecurus myosuroides*):

- voor de uitstoeling: 0,75 L/ha
- tijdens de uitstoeling: 1 L/ha
- gefractioneerde dosis: twee toepassingen van 0,2 L/ha, op weinig ontwikkelde onkruiden (maximaal 1 - 2 bladeren)

Ter bestrijding van raagrass (*Lolium*):

- voor de uitstoeling: 1 L/ha
- tijdens de uitstoeling: 1,2 L/ha

Ter bestrijding van wilde haver (*Avena fatua*):

- voor de uitstoeling: 1 L/ha
- tijdens de uitstoeling: 1,2 L/ha
- gefractioneerde dosis: twee toepassingen van 0,4 L/ha, op weinig ontwikkelde onkruiden (maximaal 1 - 2 bladeren)

Ter bestrijding van kweekgras (*Agropyron repens*) (stadium 15–20 cm):

1,5 L/ha of 2 x 0,75 L/ha

Veiligheidstermijn: 60 dagen

Risicobepenkende maatregelen: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek

Alle teelten

Opmerking: Toepassing tussen de rijen zonder de teelt te raken.

Ter bestrijding van eenjarige grasachtige onkruiden:

- voor de uitstoeling: 0,75 L/ha
- tijdens de uitstoeling: 1 L/ha

Ter bestrijding van wilde haver (*Avena fatua*) en/of raagrass (*Lolium*)

- voor de uitstoeling: 1 L/ha
- tijdens de uitstoeling: 1,2 L/ha

Ter bestrijding van kweekgras (*Agropyron repens*) (stadium 15–20 cm):

1,5 L/ha of 2 x 0,75 L/ha

Risicobeperkende maatregelen: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek

Wortelpeterselie (consumptie wortels), slasoorten (open lucht), andijve, radicchio rosso en suikerbrood (open lucht)

Het gebruik is onder de verantwoordelijkheid van de gebruiker.

Ter bestrijding van eenjarige grasachtige onkruiden:

- voor de uitstoeling: 0,75 L/ha, 1 toepassing
- tijdens de uitstoeling: 1 L/ha, 1 toepassing

Ter bestrijding van wilde haver (*Avena fatua*) en/of raaigras (*Lolium*):

- voor de uitstoeling: 1 L/ha, 1 toepassing
- tijdens de uitstoeling: 1,2 L/ha, 1 toepassing

Wortelpeterselie: Ter bestrijding van kweekgras (*Agropyron repens*):

1,5 L/ha of 2 x 0,75 L/ha.

Veiligheidstermijn: 30 dagen

Risicobeperkende maatregelen: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek

LEGE VERPAKKINGEN EN SPUITOVERSCHOTTEN

De zorgvuldig geleedigde 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 spuittoestel geplaatst is. Het bekomen spoelwater moet in de spuittank worden gegoten. De aldus gespoelde verpakking moet door de gebruiker ingeleverd worden op een daartoe voorzien inzamelpunt.

Spuitoverschotten ca. 10 maal verdunnen en verspuiten op het reeds behandelde perceel volgens de gebruiksvorschriften. 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 spuitoverschotten na de behandeling te vermijden, moet de benodigde hoeveelheid spuitvloeistof 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 hiermee 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.

PREMIERS SECOURS

Inhalation

Air frais, repos. Il peut être nécessaire de pratiquer la respiration artificielle. Appeler le service 112, une hospitalisation est indiquée. Montrer l'emballage ou l'étiquette.

Peau (et vêtements)

Rincer abondamment la peau avec de l'eau ou prendre une douche pendant 15 minutes. Enlever les vêtements ou chaussures contaminés. En cas de symptômes, consulter un médecin et lui montrer l'étiquette ou l'emballage.

Yeux

Rincer abondamment à l'eau pendant 10 minutes. Ne pas faire couler l'eau vers l'œil non atteint. Porteurs de lentilles de contact: enlever si possible les lentilles de contact, puis rincer. Consulter un médecin et lui montrer l'étiquette ou l'emballage.

Ingestion

Rincer la bouche. Consulter le Centre Antipoisons pour savoir si la prise de charbon de bois en suspension dans l'eau est indiquée. Consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

INDICATIONS POUR LE MÉDECIN

Prise en charge: traitement symptomatique.

Contactez le Centre Antipoisons ((070) 245 245) pour le traitement ultérieur en milieu hospitalier.

Numéro du Centre Antipoison pour le G.-D. du Luxembourg: (+352) 8002 5500

EMPLOI & DOSE

DOSE

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.

Culture de plants de pommes de terre, Colza d'hiver, Colza de printemps (plein air), Pommes de terre (plein air), Pois fourragers (plein air), Petit pois (sans cosse) (plein air), Lin à fibre (plein air), Lin (production de semences), Oignon (récolté sec) (plein air), Échalote (plein air), Ail (plein air), Chou brocoli (plein air), Choux pommés (blanc, rouge, chou cabus et chou de savoie) (plein air), Chou-navet, rutabaga (plein air), Fraisières (champ de production, champ de sélection et de multiplication) (plein air), Carottes (plein air), Panais (plein air)

Pour lutter contre graminées annuelles:

- avant le tallage: 0,75 L/ha
- pendant le tallage: 1 L/ha

Pour lutter contre folle avoine (*Avena fatua*) et/ou ray-grass (*Lolium*):

- avant le tallage: 1 L/ha
- pendant le tallage: 1,2 L/ha

Pour lutter contre chiendent (*Agropyron repens*) (stade 15 – 20 cm):

1,5 L/ha ou 2 x 0,75 L/ha

Délai avant récolte lin à fibre et lin (production de semences): 110 jours

Délai avant récolte colza: 90 jours

Délai avant récolte pois fourragers et fraisiers: 45 jours

Délai avant récolte petit pois (sans cosse): 40 jours

Délai avant récolte autres cultures: 30 jours

Mesures de réduction du risque: Zone tampon minimale de 1 m avec technique classique

Betteraves fourragères, betteraves sucrières (plein air)

Remarque : Les doses réduites ne peuvent pas être appliquées sur les sols lourds et/ou dans le cas où on soupçonne résistances. Toujours appliquer AGIL en mélange avec un aditif agréé.

Pour lutter contre graminées annuelles et/ou repousses de céréales:

- avant le tallage: 0,75 L/ha
- pendant le tallage: 1 L/ha

Pour lutter contre panic pied-de-coq (*Echinochloa crus-galli*) et/ou vulpin des champs (*Alopecurus myosuroides*):

- avant le tallage: 0,75 L/ha
- pendant le tallage: 1 L/ha
- doses fractionnées: deux applications de 0,2 L/ha, sur des adventices peu développées (maximum 1 - 2 feuilles)

Pour lutter contre ray-grass (*Lolium*):

- avant le tallage: 1 L/ha
- pendant le tallage: 1,2 L/ha

Pour lutter contre folle avoine (*Avena fatua*):

- avant le tallage: 1 L/ha
- pendant le tallage: 1,2 L/ha

- doses fractionnées: deux applications de 0,4 L/ha, sur des adventices peu développées (maximum 1 - 2 feuilles)

Pour lutter contre chiendent (*Agropyron repens*) (stade 15 – 20 cm):

1,5 L/ha ou 2 x 0,75 L/ha

Délai avant récolte autres cultures: 60 jours

Mesures de réduction du risque: Zone tampon minimale de 1 m avec technique classique

Toutes cultures

Remarque: Application entre les lignes sans toucher la culture en place

Pour lutter contre graminées annuelles:

- avant le tallage: 0,75 L/ha
- pendant le tallage: 1 L/ha

Pour lutter contre folle avoine (*Avena fatua*) et/ou ray-grass (*Lolium*):

- avant le tallage: 1 L/ha
- pendant le tallage: 1,2 L/ha

Pour lutter contre chiendent (*Agropyron repens*) (stade 15 – 20 cm):

1,5 L/ha ou 2 x 0,75 L/ha

Mesures de réduction du risque: Zone tampon minimale de 1 m avec technique classique

Persil à grosses racines (consommation de la racine), laitues (plein air), endives, radicchio rosso, pain de sucre (plein air)

L'utilisation est de la responsabilité de l'utilisateur.

Pour lutter contre graminées annuelles:

- avant le tallage: 0,75 L/ha, 1 application
- pendant le tallage: 1 L/ha, 1 application

Pour lutter contre folle avoine (*Avena fatua*) et/ou ray-grass (*Lolium*):

- avant le tallage: 1 L/ha, 1 application
- pendant le tallage: 1,2 L/ha, 1 application

Pour lutter contre chiendent (*Agropyron repens*): 1,5 L/ha ou 2 x 0,75 L/ha.

Délai avant récolte: 30 jours

Mesures de réduction du risque: Zone tampon minimale de 1 m avec technique classique

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 outre pour de nouvelles variétés, contacter le fournisseur pour toute information complémentaire.

GEFAHRENHINWEISE

- H304: Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.
H319: Verursacht schwere Augenreizung.
H332: Gesundheitsschädlich bei Einatmen.
H351: Kann vermutlich Krebs erzeugen.
H411: Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.
EUH066: Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.
EUH208: Enthält Propaquizafop. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

SICHERHEITSHINWEISE

- P101: Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.
P201: Vor Gebrauch besondere Anweisungen einholen.
P261: Einatmen von Dampf/Aerosol vermeiden.
P280: Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz tragen.
P301: BEI VERSCHLUCKEN:
P310: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.
P331: KEIN Erbrechen herbeiführen.
P391: Verschüttete Mengen aufnehmen.
P305+P351+P338: BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
P308-P311: BEI Exposition oder falls betroffen GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.
SP1: Mittel und/oder dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen.
SPo: Das behandelte Gewächs/die behandelte Fläche erst nach Trocknen des Spritzbelages wieder betreten.
SPe3: Zum Schutz von Gewässerorganismen eine unbehandelte Pufferzone zu Oberflächengewässer einhalten. (Siehe Risikominderungsmaßnahmen.)

ERGÄNZENDE INFORMATIONEN

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

AGIL®

Herbicide

Zeer effectief en betrouwbare gras en graan opslag bestrijding
Destruction efficace et fiable des graminées et repousses de céréales

Werkzame stof / Substance active:

Propaquizafop 100 g/L (9,6 % w/w)

Formulering / Formulation:

Emulgeerbaar concentraat / Concentré émulsionnable (EC)

Resistentiecode / Groupe de résistance: HRAC A

Erkenningsnr. / No. d'agrément: 8514P/B

Numéro d'agrément Lux: L02190-073

Toelatingshouder / Détenteur de l'agrément:

ADAMA Registrations B.V.

Arnhemseweg 87

3832 GK, LEUSDEN, Nederland / Pays Bas

www.adama.com

4 x 5 L

Agil® is een geregistreerd handelsmerk van/
est une marque déposée de ADAMA Quana N.V.



ADAMA

ANEAGIBESLT/02/C1

AGIL®

AGIL®

Herbicide

Zeer effectief en betrouwbare gras en graan opslag bestrijding
Destruction efficace et fiable des graminées et repousses de céréales

Werkzame stof / Substance active:

Propaquizafop 100 g/L (9,6 % w/w)

Formulering / Formulation:

Emulgeerbaar concentraat / Concentré émulsionnable (EC)

Resistentiecode / Groupe de résistance: HRAC A

Erkenningsnr. / No. d'agrément: 8514P/B

Numéro d'agrément Lux: L02190-073

Toelatingshouder / Détenteur de l'agrément:

ADAMA Registrations B.V.

Arnhemseweg 87

3832 GK, LEUSDEN, Nederland / Pays Bas

www.adama.com

4 x 5 L

Agil® is een geregistreerd handelsmerk van/
est une marque déposée de ADAMA Quena N.V.



ADAMA

Scan voor gebruik /
Scanner pour
l'utilisation



Emulgeerbaar concentraat (EC) op basis van 100 g/L Propaquizafop
Erkenningsnummer: 8514P/B

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

Voor gebruiksaanwijzing: zie boekje

GEVARENAANDUIDINGEN

H304: Kan dodelijk zijn als de stof bij inslikken in de luchtwegen terechtkomt • **H319:** Veroorzaakt ernstige oogirritatie • **H332:** Schadelijk bij inademing • **H351:** Verdacht van het veroorzaken van kanker • **H411:** Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen • **EUH066:** Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken • **EUH208:** Bevat propaquizafop. Kan een allergische reactie veroorzaken.

VEILIGHEIDSAANBEVELINGEN

P101: Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden • **P201:** Alvorens te gebruiken de speciale aanwijzingen raadplegen • **P261:** Inademing van damp/spuitnevel vermijden • **P280:** Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming dragen • **P301:** NA INSLIKKEN: • **P310:** Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen • **P331:** GEEN braken opwekken • **P391:** Gelekte/gemorste stof opruimen • **P305+P351+P338:** BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spelen • **P308-P311:** NA (mogelijke) blootstelling: Een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen • **SP1:** Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt • **SPo:** Na de behandeling van de percelen/oppervlakken pas opnieuw betreden nadat de spuitvloeistof is opgedroogd • **SPe3:** Om in het water levende organismen te beschermen mag u in een bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater niet behandelen (zie risicobeperkende maatregelen).

ANDERE VERMELDINGEN

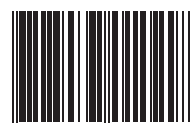
EUH401: Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

HANTEREN EN OPSLAG

Een goede ventilatie van de werkplaats vereist. Damp niet inademen. In goed gesloten originele verpakking bewaren. Buiten bereik van kinderen bewaren. Opslaan in een droge, koele, goed geventileerde ruimte. De verpakking mag niet worden hergebruikt.



www.agrirecover.eu



8 718077 010298

UN 3082



BELGIË/
BELGIQUE



LUXEMBURG/
LUXEMBOURG

Concentré émulsionnable (EC) contenant 100 g/L Propaquizafop
Numéro d'agrément: 8514P/B
Numéro d'agrément Lux: L02190-073

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

Pour l'emploi: voir la notice

MENTIONS D'AVERTISSEMENT

H304: Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires • **H319:** Provoque une sévère irritation des yeux • **H332:** Nocif par inhalation • **H351:** Susceptible de provoquer le cancer • **H411:** Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme • **EUH066:** L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau • **EUH208:** Contient propaquizafop. Peut produire une réaction allergique.

CONSEILS DE PRUDENCE

P101: En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette • **P201:** Se procurer les instructions avant utilisation • **P261:** Éviter de respirer les vapeurs/aérosols • **P280:** Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux • **P301:** EN CAS D'INGESTION: • **P310:** Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin • **P331:** NE PAS faire vomir • **P391:** Recueillir le produit répandu • **P305+P351+P338:** 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 • **P308-P311:** EN CAS D'exposition prouvée ou suspectée: Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin • **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 • **SPe3:** Pour protéger les organismes aquatiques, respecter une zone non traitée par rapport aux eaux de surface (voir mesures de réduction du risque).

INFORMATIONS ADDITIONNELLES

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

MANIPULATION ET LE STOCKAGE

Une bonne ventilation du lieu de travail est nécessaire. Ne pas respirer les vapeurs. Conserver dans son emballage d'origine hermétiquement fermé. Tenir hors de portée des enfants. Stocker dans un endroit sec, frais et bien ventilé. L'emballage ne doit pas être réutilisé.

Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die
Gebrauchsanleitung einhalten. Für Gefahrenhinweise und
Sicherheitshinweise siehe Gebrauchsanleitung.



GEVAAR / DANGER / GEFAHR

ANEAGIBESLT/02/IC2

AGIL®



BELGIË/BELGIQUE LUXEMBURG/LUXEMBOURG



GEVAAR / DANGER / GEFAHR

30 x 20 L



UN 3082



ANEAGIBE5LT/02/X

ADAMA
Northern Europe B.V.