



5L

Concentré émulsionnable (EC) contenant
Emulgeerbaar concentraat (EC) bevattende
50 g/l Quizalofop-p-ethyl



TREPACH

Herbicide

pour la culture de betteraves sucrières
contre les mauvaises herbes annuelles et le chiendent

voor de bestrijding van eenjarige onkruiden en
kweek in suikerbieten

LIRE ATTENTIVEMENT L'ETIQUETTE AVANT EMPLOI
PRODUIT DESTINÉ À UN USAGE PROFESSIONNEL
AANDACHTIG HET ETIKET LEZEN ALVORENS TE GEBRUIKEN
PRODUCT VOOR PROFESSIONEEL GEBRUIK



Numéro de lot et date de production : voir emballage
Lotnummer en productiedatum : zie verpakking

Numéro d'autorisation / Erkenningsnummer : 10851 P/B



Distribué par
Gedistribueerd door :

TREPACH® - Herbicide - Numéro d'autorisation : 10851 P/B

Concentré émulsionnable (EC) contenant 50 g/l Quizalofop-p-ethyl
Substance dangereuse: hydrocarbures, C10, aromatiques, <1% de
naphtalène; acide benzènesulfonique, dérivés alkylés C10-13, sels de calcium.

Mentions de danger

H304 Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires.

H315 Provoque une irritation cutanée.

H317 Peut provoquer une allergie cutanée.

H318 Provoque des lésions oculaires graves.

H335 Peut irriter les voies respiratoires.

H336 Peut provoquer somnolence ou vertiges.

H411 Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

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

Conseils de prudence

P261 Éviter de respirer les brouillards/vapeurs/ aérosols.

P273 Éviter le rejet dans l'environnement.

P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/ du visage.

P301+P310 EN CAS D'INGESTION: Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin.

P302+P352 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau.

P304+P340 EN CAS D'INHALATION: transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer.

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.

P391 Recueillir le produit répandu.

P501 Éliminer le contenu/récipient conformément aux réglementations locales et nationales.

SP1 Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage.

Spe3 Pour protéger les plantes non cibles, respecter une zone non traitée de 10 m par rapport à la zone non cultivée adjacente. Aucune zone tampon à respecter lors de l'utilisation de buses réduisant la dérive de 90%. Pour protéger les plantes non cibles, respecter une zone non traitée de 5 m par rapport à la zone non cultivée adjacente lors de l'utilisation de buses réduisant la dérive de 50 ou 75%.

Durée de conservation: 2 ans à compter de la date de production ; température de stockage +5°C à +30°C.

Centre Antipoisons: +32 (0)70/245.245

Détenteur de l'agrégation : AGRIA S.A. Asenovgradsko Shose
4009 Plovdiv, BULGARIA

USAGES, DOSES D'EMPLOI ET CONDITIONS PARTICULIÈRES D'APPLICATION

Trepach® est un herbicide utilisé post-émergence pour lutter contre les mauvaises herbes annuelles et le chiendent en culture de betteraves sucrières.

Culture	Stade d'application	A traiter	Dose	Nombre d'application
Betteraves sucrières (plein air)	3 feuilles étalées - fermeture des lignes (BBCH 13-39)	Mauvaises herbes annuelles	1-1.5 L/ha	Maximum 1 application Pulvérisation foliaire, 200-400 L/ha
		Chiendent (AGRRE, <i>Elytrigia repens</i>)	2-2.5 L/ha	

Ne pas pénétrer la surface traitée avant au minimum le deuxième jour suivant l'application, porter des vêtements et des assurances de protection. Respecter un délai avant récolte de 110 jours. Ne pas utiliser sur des cultures soumises à un stress. Ne pas appliquer par temps venteux. Eviter toute dérive de pulvérisation sur les parcelles voisines ou les cultures établies, en particulier les céréales et les graminées. Ne pas manger, boire ou fumer durant l'utilisation ou avant d'avoir enlevé et nettoyé les équipements de protection.

Nettoyage du matériel de pulvérisation

Immédiatement après l'application, rincer soigneusement le matériel. Vider complètement le pulvérisateur, enlever les filtres et les buses et rincer le réservoir de pulvérisation, les rampes et les tuyaux avec de l'eau claire, à deux reprises minimum (avec au moins 10% du volume du pulvérisateur) pour enlever complètement toute trace de produit. Les buses et les filtres doivent être nettoyés séparément. Un nettoyage insuffisant peut endommager des cultures de céréales pulvérisées par la suite.

Restrictions concernant les cultures suivantes

Il n'existe aucune restriction concernant les cultures suivantes moyennant une rotation normale après la récolte.

Restrictions concernant les cultures de remplacement

En cas d'échec de la culture, les cultures à feuilles larges peuvent être semées. 6 semaines après l'application, des céréales peuvent être semés.

Gestion du risque de développement de la résistance

Pour éviter tout risque de résistance, ne pas appliquer Trepach® ou tout autre produit contenant des inhibiteurs de l'ACCCase, à plusieurs reprises sur le même champ sans interruption par un autre produit exerçant un mode d'action différent.

Stockage

Stocker dans un endroit bien ventilé. Maintenir le récipient fermé de manière étanche. Tenir hors de portée des enfants. Durée de conservation: 2 ans à compter de la date de production ; température de stockage +5°C à +30°C.

REMARQUES ET RECOMMANDATIONS

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.

INDICATIONS CONCERNANT LES PREMIERS SECOURS

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

Premiers soins

EN CAS D'INGESTION :

Rincer la bouche. NE PAS faire vomir. Appeler immédiatement 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. Ne pas faire couler l'eau vers l'œil non atteint. Appeler immédiatement le CENTRE ANTIPOISONS ou un médecin.

Remarques pour le médecin

Prise en charge : traitement symptomatique.

Contactez le Centre Antipoisons pour le traitement en milieu hospitalier.

Pour informations complémentaires, contactez le Centre Antipoisons: +32 (0)70/245.245

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.



Détenteur de l'aggrégation :



Distribué par:

TREPACH® - Herbicide - Erkenningsnummer : 10851 P/B

Emulgebaar concentraat (EC) bevattende 50 g/l Quizalofop-p-ethyl
 Gevaarlijke stof: koolwaterstoffen, C10, aromaten, <1% naftaleen;
 benzeensulfonzuur, C10-13 alkylderivaten, calciumzouten.

Gevarenaanduidingen

H304 Kan dodelijk zijn als de stof bij inslikken in de luchtwegen terechtkomt.

H315 Veroorzaakt huidirritatie.

H317 Kan een allergische huidreactie veroorzaken.

H318 Veroorzaakt ernstig oogletsel.

H335 Kan irritatie van luchtwegen veroorzaken.

H336 Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken..

H411 Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

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

Veiligheidsaanbevelingen

P261 Inademing van stof/ook/gas/nevel/damp/spuitnevel vermijden.

P273 Voorkom lozing in het milieu.

P280 Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen.

P301+P310 NA INSLIKKEN: onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen. GEEN braken opwekken.

P302+P352 BIJ CONTACT MET DE HUID: Met veel water en zeep wassen.

P304+P340 NA INADEMING: Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt.

P305+P351+P338 BIJ CONTACT MET DE OGEN : RVoozichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.

P391 Verzamel het gemorste product.

P501 Inhoud / verpakking afvoeren naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval.

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

Spe3 Om in het water levende organismen te beschermen mag u in een welbepaalde bufferzone rond oppervlaktwater niet sproeien (zie risicobeperkende maatregelen).

Houdbaarheid: 2 jaar vanaf de productiedatum; bewaar temperatuur + 5 ° C tot + 30 ° C.

Antigifcentrum: +32 (0)70/245.245

Erkenningshouder : AGRIA S.A. Asenovgradsko Shose
 4009 Plovdiv, BULGARIA

GEBRUIK, GEBRUIKSDOSISSEN EN BIJZONDERE TOEPASSINGSVOORWAARDEN

Trepach® is een na-opkomst herbicide voor de bestrijding van eenjarige onkruiden en kweek in suikerbieten.

Teelt	Toepassingsstadium	Ter bestrijding van	Dosis	Aantal toepassingen
Suikerbieten (open lucht)	3 gespreide bladeren - Sluiten van de rijen (BBCH 13-39)	Eenjarige onkruiden	1-1.5 L/ha	Maximum 1 toepassing Bladbespuiting, 200-400 L water/ha
		Kweek (AGRRE, Elytrigia repens)	2-2.5 L/ha	

Het betreden van het veld is ten vroegste toegestaan op de tweede dag na het aanbrengen, in werkkleding en met behulp van beschermende kleding. Wachtijd vóór de oogst : 110 dagen. Niet gebruiken op gewassen onder stress. De bespuitingen moeten bij voorkeur uitgevoerd worden bij rustig weer. Vermijd drift op aangrenzende percelen of gevestigde gewassen, met name granen en grassen. De gebruiker zal vermijden gedurende de behandeling of voor het reinigen van de werkkledij : te roken, te drinken of te eten.

Schoonmaken van de spuitapparatuur

Spoel het materiaal onmiddellijk na de behandeling grondig af. Leeg de veldspuit volledig, verwijder de filters en sproeiers en spoel de spuittank, de giek en de slangen minimaal twee keer schoon met water (altijd met ten minste 10% van het volume van de spuittank) om het schuim en productsporen volledig te verwijderen. Nozzles en filters moeten afzonderlijk worden gereinigd. Onvoldoende reiniging van de toepassingsapparatuur kan leiden tot schade aan achteraf gespoten granen.

Beperkingen op volggewassen

Er zijn geen beperkingen naar volggewassen geteeld in de normale vruchtwisseling.

Vervanggewassen bij teeltmislukking

In geval van mislukking van het gewas, kunnen breedbladige gewassen worden gezaaid of, 6 weken na de behandeling, granen.

Resistentie management

Om resistentie te voorkomen, moet Trepach® of een ander product dat ACCase-remmers bevat, niet herhaaldelijk op hetzelfde veld aangebracht worden, zonder onderbreking door een ander product met een andere werkwijze.

Opslag

Op een goed geventileerde plaats bewaren. In goed gesloten verpakking bewaren. Buiten het bereik van kinderen houden.

Vervaldatum: 2 jaar vanaf productiedatum; opslagtemperatuur tussen +5°C en +30°C.

OPMERKINGEN EN AANBEVELINGEN

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 wachtermijn voor de oogst te verkorten.

AANWIJZINGEN BETREFFENDE DE EERSTE HULP

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

Eerste hulp

NA INSLIKKEN:

De mond spoelen. GEEN braken opwekken. Onmiddellijk 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. Spoel WEG van het niet-aangetaste oog. Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen.

Opmerkingen voor de arts

Maatregel: symptomatische behandeling.

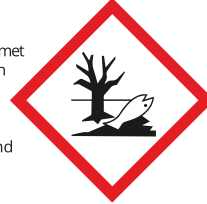
Contacteer het Antigifcentrum voor de behandeling na ziekenhuisopname.

Voor bijkomende inlichtingen, contacteer het Antigifcentrum: +32 (0)70/245.245

LEGE VERPAKKINGEN EN SPUI TOVERSCHOTTEN

De zorgvuldig geleidelijke verpakking van dit product dient met water gespoeld te worden, ofwel manueel (drie opeenvolgende malen schudden) 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 verspreiden op het reeds behandeld 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 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.



www.agrirecover.eu

Erkenningshouder :

