

Brixton

Herbicide in de teelt van suikerbieten, winterkoolzaad en zonnebloem.

Herbicide en culture.

EMULGEERBAAR CONCENTRAAT (EC) op basis van 180 g/l clethodim (19,27 % w/w)
CONCENTRÉ ÉMULSIONNABLE (EC) contenant 180 g/l de cléthodime (19,27 % w/w)

Toelatingsnummer | Numéro d'autorisation: I1210 P/B
Aandachtig het etiket lezen alvorens te gebruiken.

Lire attentivement l'étiquette avant l'emploi.

Lotnummer en productiedatum: zie verpakking

Numéro de lot et date de production: voir emballage

Product bestemd voor beroepsgebruik

Produit destiné à un usage professionnel

® Gedeponoord handelsmerk van/ Marque déposée par:
SIPCAM OXON S.p.A.

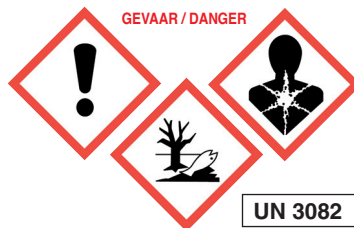
Toelatingshouder: | Détenteur d'agrément: **SIPCAM OXON S.p.A.**
Via Sempione 195, I-20016 Pero (Milano, IT)
T. +39 02 35378 238 – F. +39 02 3390 275

Verdeeld door: | Distribué par: **SIPCAM Benelux BVBA/SPRL.**
Rue Théodore De Cuyper straat 100 B-1200 Bruxelles
Tél. 02/770.0037



HERBICIDE
5 L e

UFI: S2GG-QWCD-A10N-UXV8



Gevarenaanduidingen: H304 Kan dodelijk zijn als de stof bij inslikken in de luchtwegen terechtkomt. H317 Kan een allergische huidreactie veroorzaken. H336 Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken. H411 Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.
Veiligheidsaanbevelingen: P261 Inademing van damp en spuitnevel vermijden. P280 Draag beschermende handschoenen en beschermende kleding. P301 + P310 NA INSLIKKEN: Onmiddellijk het ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen. P301 + P330 + P331 NA INSLIKKEN: De mond spoelen. GEEN braken opwekken. P302 + P352 BIJ CONTACT MET DE HUID: Met veel water wassen gedurende minstens 15 minuten. P312 Bij onwel voelen het ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen. P333 + P313 Bij huidirritatie of uitslag: Een arts raadplegen. P391 Gelekte/gemorste stof opruimen. P405 Achter slot bewaren. P501 Inhoud en verpakking afvoeren naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval.

Aanvullende informatie: EUH066 Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken. Bevat koolwaterstoffen, C10, aromaten, <1% naftaleen (CAS: /). EUH401 Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

Mentions d'avertissement: H304 Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. H317 Peut provoquer une allergie cutanée. H336 Peut provoquer somnolence ou vertiges. H411 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. P301+P310 EN CAS D'INGESTION: appeler immédiatement le CENTRE ANTIPOISONS ou un médecin. P301+P330+P331 EN CAS D'INGESTION: rincer la bouche: NE PAS faire vomir/ P302+P352 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l'eau pendant au moins 15 minutes. P312 Appeler le CENTRE ANTIPOISONS ou un médecin en cas de malaise. P333+P313 En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: Consulter un médecin. P391 Recueillir le produit répandu. P405 Garder sous clef. P501 Eliminer le contenu et le récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux et spéciaux.

Informations supplémentaires: EUH066 L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau. Contient hydrocarbures, C10, aromatiques, <1% naphthalène (CAS: /). EUH401 Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

ANTIGIFCENTRUM / CENTRE ANTIPOISON: +32 (0) 70 245 245

Spazio per la tracciabilità europea
89 mm x 25 mm

TOEPASSING

Suikerbieten (alle variëteiten) (open lucht)

Ter bestrijding van eenjarige grasachtige onkruiden (*Poaceae* (annual))

Toepassingsstadium: 2 bladeren (1^{ste} paar) ontvouwen - sluiten van rijen: ongeveer 90% van planten in naast elkaar liggende rijen raken elkaar (BBCH 12-39). **Dosis:** 1,4 l/ha, 1 toepassing
Wachttijd voor de oogst: 80 dagen

Risicobeperkende maatregelen: Minimale bufferzone van 1 m met ten opzichte van oppervlaktewater met minimum 90% driftreducerende techniek. **Toepassingstechniek:** bespuiting

Winterkoolzaad (alle variëteiten) (open lucht)

Ter bestrijding van eenjarige grasachtige onkruiden (*Poaceae* (annual))

Toepassingsstadium: 2 bladeren ontvouwen – 6 zijscheuten zichtbaar (BBCH 12-26). **Dosis:** 1 l/ha, 1 toepassing
Risicobeperkende maatregelen: Minimale bufferzone van 1 m met ten opzichte van oppervlaktewater met minimum 90% driftreducerende techniek. **Toepassingstechniek:** bespuiting

Zonnebloem (alle variëteiten) (open lucht)

Ter bestrijding van eenjarige grasachtige onkruiden (*Poaceae* (annual))

Toepassingsstadium: 2 bladeren (1^{ste} paar) ontvouwen – 3 internodia zichtbaar (BBCH 12-33). **Dosis:** 1 l/ha, 1 toepassing
Risicobeperkende maatregelen: Minimale bufferzone van 1 m met ten opzichte van oppervlaktewater met minimum 90% driftreducerende techniek. **Toepassingstechniek:** bespuiting

OPMERKINGEN

- Schudden voor gebruik.
- 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 wachtermijn(en) te verkorten.
- 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.
- Fytotoxiciteit is niet uit te sluiten. De variëteiten die al dan niet kunnen worden behandeld, worden op het etiket vermeld onder de verantwoordelijkheid van den toelatingshouder/vergunningshouder.
- SP1 Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt. SPa1 Om resistentieopbouw te voorkomen moet u dit product afwisselen met producten met een ander werkingsmechanisme. De HRAC code voor het werkingsmechanisme van de werkzame stof van dit product is 1. SPe3: Om in het water levende organismen te beschermen mag u in een bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater niet behandelen (zie risicobeperkende maatregelen).

SPe3: Om niet doelwitplanten en niet tot de doelsoorten behorende geleedpotigen/insecten te beschermen dient u een verplicht minimum percentage driftreductie toe te passen (zie risicobeperkende maatregelen). SPo Na de behandeling de percelen/oppervlakken pas opnieuw betreden nadat de spuitvloeistof is opgedroogd.

EERSTE-HULP MAATREGELEN

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

NA INSLIKKEN: Onmiddellijk het ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen. De mond spoelen. GEEN braken opwekken.

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: Met veel water wassen gedurende 15 minuten. Bij huidirritatie: een arts raadplegen. Verontreinigde kleding uittrekken. 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.

Opmerkingen voor de arts

Symptomatisch behandelen.

AANWIJZINGEN VOOR LEGE VERPAKKING EN BEHANDELINGSOVERSCHOTTEN

De verpakking van dit product moet zorgvuldig geleidigd worden. De lege verpakking onbruikbaar maken. De aldus geleegde verpakking moet door de gebruiker worden ingeleverd op een daartoe voorzien inzamelpunt (zie www.agrirecover.eu). 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 behandelingsoverschotten te vermijden, moet de benodigde hoeveelheid product nauwkeurig worden berekend aan de hand van de te behandelen oppervlakte.

GARANTIE

Uitgebreid onderzoek heeft aangetoond dat het product, wanneer het volgens onze gebruiksaanwijzing wordt toegepast, geschikt is voor de aangegeven gebruiksdoeleinden. Daar echter de bewaring, de hantering, het transport en het gebruik ervan aan onze controle ontsnappen, en gezien wij evenmin alle omstandigheden ervan kunnen voorzien, wijzen wij elke verantwoordelijkheid voor de bereikte resultaten en/of voor elke schade die zou voortvloeien uit de bewaring, het transport, het hanteren of het gebruik ervan, van de hand. Wij waarborgen enkel de constante kwaliteit van het geleverde product. Bij twijfel of onduidelijkheid over de aangegeven gebruiksdoeleinden van het product bij nieuwe en/of ongebruikelijke teeltwijzen, bij nieuwe rassen e.d. is het aangewezen vooraf informatie bij ons in te winnen. Dit product is tenminste houdbaar tot tenminste 2 jaar na de productiedatum (zie verpakking)

APPLICATION**Betteraves sucrières (plein air)**

Pour lutter contre les graminées annuelles (*Poaceae* (annual))

Stade d'application: 2 feuilles (première paire de feuilles) étalées - fermeture des ligne : environ 90% des plantes des lignes adjacentes se touchent (BBCH 12-39). **Dose:** 1,4 l/ha, 1 application.

Délai avant récolte: 80 jours

Mesures de réduction de risque: Zone tampon minimale de 1 m par rapport aux eaux de surface avec technique réduisant la dérive de minimum 90%. **Méthode d'application:** pulvérisation

Colza d'hiver (plein air)

Pour lutter contre les graminées annuelles (*Poaceae* (annual))

Stade d'application: 2 feuilles étalées - 6 pousses latérales visibles (BBCH 12-26). **Dose:** 1 l/ha, 1 application.

Mesures de réduction de risque: Zone tampon minimale de 1 m par rapport aux eaux de surface avec technique réduisant la dérive de minimum 90%. **Méthode d'application:** pulvérisation

Tournesol (plein air)

Pour lutter contre les graminées annuelles (*Poaceae* (annual))

Stade d'application: 2 feuilles (première paire de feuilles) étalées - 3 entre-nœuds visibles (BBCH 12-33). **Dose:** 1 l/ha, 1 application.

Mesures de réduction de risque: Zone tampon minimale de 1 m par rapport aux eaux de surface avec technique réduisant la dérive de minimum 90%. **Méthode d'application:** pulvérisation.

REMARQUES

- Secouer avant utilisation

- 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 délai(s) d'attente.

- Toujours porter un vêtement de protection de base couvrant bras et jambes (si aucun vêtement de protection 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.

- De la phytotoxicité ne peut pas être exclue. Les variétés qui peuvent ou qui ne peuvent pas être traitées sont mentionnées sur l'étiquette sous la responsabilité du détenteur de l'autorisation/du permis.

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. Le code HRAC pour le monde d'action de la substance active de ce produit est 1. SPe3 Pour protéger les organismes aquatiques, respecter une zone non traitée par rapport aux eaux de surface (voir mesures de réduction du risque). SPe3 Pour protéger les plantes non ciblées et les arthropodes/insectes non-cibles, appliquer obligatoirement un pourcentage minimum de réduction de la

dérive (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.

PREMIERS SECOURS

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

EN CAS D'INGESTION: Appeler immédiatement le CENTRE ANTIPOISONS ou un médecin. Rincer la bouche. NE PAS faire vomir.

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: Laver abondamment à l'eau pendant 15 minutes. En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin. Enlever les vêtements contaminés. 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**

REMARQUES POUR LE MÉDECIN

Traitement symptomatique.

TRAITEMENT DES EMBALLAGES VIDES ET SURPLUS DE TRAITEMENT

L'emballage de ce produit doit être soigneusement vidé. Rendre l'emballage inutilisable. L'emballage ainsi vidé devra être ramené par l'utilisateur aux points de ramassage prévus à cet effet (voir www.agrirecoover.eu). 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 à appliquer en fonction de la superficie à traiter.

GARANTIE

Des examens approfondis ont démontré que le produit, si utilisé conformément à nos instructions, convient aux usages recommandés. Toutefois, comme la conservation, la manutention, le transport et l'usage échappent à notre contrôle, et d'autant plus qu'il nous est impossible de prévoir toutes les circonstances, nous déclinons toute responsabilité quant aux résultats obtenus et/ou aux endommagements qui surviendraient suite à la conservation, la manutention, le transport ou l'usage du produit. Nous garantissons uniquement la qualité constante du produit fourni. En cas de doute ou d'incompréhension quant aux utilisations décrites du produit sur des cultures nouvelles et/ou inhabituelles, sur de nouvelles races etc., veuillez nous contacter d'avance afin d'obtenir de plus amples informations.

Durée de conservation: au minimum 2 ans après la date de production.

Brixton

Herbicide in de teelt van suikerbieten, winterkoolzaad en zonnebloem.

Herbicide en culture.

EMULGEERBAAR CONCENTRAAT (EC) op basis van 180 g/l clethodim (19,27 % w/w)
CONCENTRÉ ÉMULSIONNABLE (EC) contenant 180 g/l de cléthodime (19,27 % w/w)

Toelatingsnummer | Numéro d'autorisation: I1210 P/B
Aandachtig het etiket lezen alvorens te gebruiken.

Lire attentivement l'étiquette avant l'emploi.

Lotnummer en productiedatum: zie verpakking

Numéro de lot et date de production: voir emballage

Product bestemd voor beroepsgebruik

Produit destiné à un usage professionnel

© Gedeponoord handelsmerk van/ Marque déposée par:
SIPCAM OXON S.p.A.

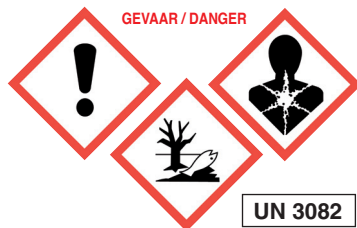
Toelatingshouder: | Détenteur d'agrément: **SIPCAM OXON S.p.A.**
Via Sempione 195, I-20016 Pero (Milano, IT)
T. +39 02 35378 238 – F. +39 02 3390 275

Verdeeld door: | Distribué par: **SIPCAM Benelux BVBA/SPRL.**
Rue Théodore De Cuyper straat 100 B-1200 Bruxelles
Tél. 02/770.0037



HERBICIDE
5 L e

UFI: S2GG-QWCD-A10N-UXV8



Gevarenaanduidingen: H304 Kan dodelijk zijn als de stof bij inslikken in de luchtwegen terechtkomt. H317 Kan een allergische huidreactie veroorzaken. H336 Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken. H411 Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.
Veiligheidsaanbevelingen: P261 Inademing van damp en spuitnevel vermijden. P280 Draag beschermende handschoenen en beschermende kleding. P301 + P310 NA INSLIKKEN: Onmiddellijk het ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen. P301 + P330 + P331 NA INSLIKKEN: De mond spoelen. GEEN braken opwekken. P302 + P352 BIJ CONTACT MET DE HUID: Met veel water wassen gedurende minstens 15 minuten. P312 Bij onwel voelen het ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen. P333 + P313 Bij huidirritatie of uitslag: Een arts raadplegen. P391 Gelekte/gemorste stof opruimen. P405 Achter slot bewaren. P501 Inhoud en verpakking afvoeren naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval.

Aanvullende informatie: EUH066 Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken. Bevat koolwaterstoffen, C10, aromaten, <1% naftaleen (CAS: /). EUH401 Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

Mentions d'avertissement: H304 Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. H317 Peut provoquer une allergie cutanée. H336 Peut provoquer somnolence ou vertiges. H411 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. P301+P310 EN CAS D'INGESTION: appeler immédiatement le CENTRE ANTIPOISONS ou un médecin. P301+P330+P331 EN CAS D'INGESTION: rincer la bouche: NE PAS faire vomir/ P302+P352 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l'eau pendant au moins 15 minutes. P312 Appeler le CENTRE ANTIPOISONS ou un médecin en cas de malaise. P333+P313 En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: Consulter un médecin. P391 Recueillir le produit répandu. P405 Garder sous clef. P501 Eliminer le contenu et le récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux et spéciaux.

Informations supplémentaires: EUH066 L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau. Contient hydrocarbures, C10, aromatiques, <1% naphthalène (CAS: /). EUH401 Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

ANTIGIFCENTRUM / CENTRE ANTIPOISON: +32 (0) 70 245 245

Spazio per la tracciabilità europea
89 mm x 25 mm