

Click® Premium



Herbicide en culture de maïs
et miscanthus (herbe à éléphant)
Herbicide in de teelt van maïs
en miscanthus (olifantengras)

SC (SUSPENSION CONCENTRÉE)

70 g/l mesotrione (6,23 % w/w) et
330 g/l terbuthylazine (29,39 % w/w)

SC (SUSPENSIE CONCENTRAAT)

70 g/l mesotrione (6,23 % w/w)
en 330 g/l terbuthylazin (29,39 % w/w)

Erkenningsnummer | Numéro d'agrégation:
I0820 P/B

Lire attentivement l'étiquette avant l'emploi.
Aandachtig het etiket lezen alvorens te
gebruiken.

Numéro de lot et date de production:
voir emballage

Lotnummer en productiedatum:
zie verpakking

Toelatingshouder: | Détenteur d'agrégation:
SIPCAM OXON S.P.A. Via Sempione 195
20016 Pero (Milan), Italie

Verdeeld door: | Distribué par:
SIPCAM Benelux SRL
Rue Théodore De Cuyper straat 100
B-1200 Bruxelles – Tél. 02/770.00.37

HERBICIDE

5 L e

Produit destiné à un usage
professionnel
Product bestemd voor
beroepsgebruik

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

UFI: JF06-PT17-Q10Y-SY05

WAARSCHUWING
ATTENTION



Gevenaandauidingen:

H302 Schadelijk bij inslikken. H361D Wordt ervan verdacht het ongeboren kind te schaden. H373 Kan schade aan organen veroorzaken bij langdurige of herhaalde blootstelling. H410 Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

Veiligheidsaanbevelingen: P261: Inademing van spuitnevel vermijden. P263 Bij zwangerschap of borstvoeding aanraking vermijden. P280: Beschermende handschoenen, beschermende kleding en gelaatsbescherming dragen. P301+P311+P330 NA INSLIKKEN: De mond spoelen. Het ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen. P308 + P313 : NA (mogelijke) blootstelling : een arts raadplegen. P314 : Bij onwel voelen een arts raadplegen. P391 Gelekte/gemorste stof opruimen.

Aanvullende informatie: EUH208 Bevat 1,2-benzisothiazool-3(2H)-on. EUH401 Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

Mentions d'avertissement: H302 Nocif en cas d'ingestion. H361D Susceptible de nuire au fœtus. H373 Risque présumé d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée. H410 Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

Conseils de prudence: P261: Éviter de respirer les brumes de pulvérisation. P263 Éviter tout contact avec la substance au cours de la grossesse et pendant l'allaitement. P280 Porter des gants de protection, des vêtements de protection et un équipement de protection du visage. P301+P311+P330 EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche et appeler le CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. P308 + P313: EN CAS d'exposition prouvée ou suspectée : consulter un médecin. P314: Consulter un médecin en cas de malaise. P391 Recueillir le produit répandu.

Informations additionnelles: EUH208 Contient de la 1,2-benzisothiazool-3(2H)-one. Peut produire une réaction allergique. EUH401 Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

Antigifcentrum / Centre Antipoisons: 070/ 245 245

SIPCAM
BENELUX

Click® Premium

TOEPASSING

MAÏS (BEHALVE SUIKERMAÏS) (ZEA MAYS)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewasstype: alle

Toepassingsstadium: eerste blad ontvouwen - 8 bladeren ontvouwen (BBCH 11-18)

Risicobeperkende maatregelen:

- Bufferzone van 20 m ten opzichte van oppervlaktewater met 75% driftreducerende techniek.

Maximale dosis van terbutylazine per ha: 0,75 kg/ 36 maanden

Opmerking(en): max. 1 toepassing van producten op basis van terbutylazine/36 maanden

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

Dosis: 0,75 l/ha. Aantal toepassingen: 1. Toepassingstechniek: bespuiting

MISCANTHUS (OLIFANTENGRAS) (*Miscanthus x giganteus*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewasstype: alle. Toepassingsstadium: na opkomst - gewashoogte: tot 50 cm

Risicobeperkende maatregelen:

- Bufferzone van 20 m ten opzichte van oppervlaktewater met 75% driftreducerende techniek.

Maximale dosis van terbutylazine per ha: 0,75 kg/ 36 maanden

Opmerking(en): max. 1 toepassing van producten op basis van terbutylazine/36 maanden. Ter bestrijding van: eenjarige tweezaadlobbige onkruiden (*Dicotyledonae* (annual))

Dosis: 0,75 l/ha. Aantal toepassingen: 1. Toepassingstechniek: bespuiting

ALGEMENE OPMERKING:

- 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 basisbeschermingskleding die armen en benen bedekt (indien geen specifieke beschermkledij vereist is), chemisch bestendige handschoenen en vloestofdichtte schoenen of laarzen bij het hanteren en toepassen van gewasbeschermingsmiddelen.

- Om overschrijding van de MRL te voorkomen, moet een wachtermijn van minstens 12 maanden gerespecteerd worden tussen de laatste toepassing en het zaaien of planten van volggewassen met uitzondering van sorghum, miscanthus, lupine en maïs, waarvoor geen wachtermijn vereist is en met uitzondering van wortel- en knolvogewassen, wortelpeterselie, wortelkervel, bieten, aardappelen, zoete aardappel, cichorei, grasland-weiland, raigrassen en andere granen waarvoor een wachtermijn van 120 dagen vereist is.

- Om in het water levende organismen te beschermen mag u in een bufferzone van 20 meter ten opzichte van oppervlaktewater niet behandelen, en die bufferzone moet met gras begroeid zijn. Deze bufferzone kan niet gereduceerd worden.

- Gewasschade bij volg- of vervanggewassen is niet uit te sluiten. De volg- of vervanggewassen die geteeld kunnen worden, worden op het etiket vermeld onder de verantwoordelijkheid van de toelatingshouder/vergunningshouder. SP1: Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt. SP1a: Om resistentieopbouw 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 27 en 5. SPe1: Om het grondwater te beschermen mag de totale hoeveelheid terbutylazine/ha aangebracht door dit product of andere producten die terbutylazine bevatten niet hoger zijn dan 750 g/ha/36 maanden.

Deze beperking geldt niet voor gebruik in gesloten watercirculatiesystemen. SPe2: Om in het water levende organismen te beschermen mag het product niet gebruikt worden op erosiegevoelige percelen. Voor het Vlaams Gewest en het Brussels Hoofdstedelijk 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 bufferzone ten opzichte van 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). SPa: Na de behandeling de percelen/oppervlakken pas opnieuw betreden nadat de spuitvloeistof is opgedroogd. Sipcam Oxon raadt zeer sterk af om CLICK PREMIUM te gebruiken op paarse percelen (zie hoe erosiegevoeligheid) in het Vlaamse Gewest. Sipcam Oxon raadt eveneens af om CLICK PREMIUM toe te passen wanneer er binnen 48 uur volgende regenval voorspeld wordt. Deze maatregelen zijn noodzakelijk omdat afspoeling naar oppervlaktewater niet altijd vermeden kan worden.

ERSTE HULP MAATREGENEN

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

NA INADEMATIE: 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. Bij huidirritatie: een arts raadplegen. Verontreinigde werkkleding mag de werkmijten niet verlaten.

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. Bij het winnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden. Voor bijkomende inlichtingen, contacteer het **Antigifcentrum 070/245.245** **Opmerkingen voor de art**

AANWIJZINGEN VOOR LEGE VERPAKKING EN BEHANDELINGSOVERSCHOTTEN

De verpakking van dit product moet zorgvuldig geleegd worden.

De lege verpakking onbruikbaar maken. De aldus geleegde verpakking moet door de gebruiker worden ingeleverd op een daartoe voorzien inzamelpunt (zie www.agrifrecoover.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 aangegeven vooraf informatie bij ons in te winnen. Dit product is tenminste houdbaar tot tenminste 2 jaar na de productiedatum (zie verpakking).

Click® Premium

APPLICATION

DOSE MAXIMALE DE TMAÏS (SAUF MAÏS DOUX) (ZEA MAYS)

Localisation du traitement: plein air

Type de culture: tout

Stade d'application: première feuille étalée - 8 feuilles étalées (BBCH 11-18)

Mesures de réduction du risque:

- Zone tampon de 20 m par rapport aux eaux de surface avec technique réduisant la dérive de 75%. Dose maximale de terbutylazine par ha : 0,75 kg/36 mois
Remarque(s): max. 1 application de produits à base de terbutylazine/36 mois
Pour lutter contre: dicotylées annuelles (*Dicotyledonae* (annual)). Dose: 0,75 l/ha.

Nombre d'applications: 1. Méthode d'application: pulvérisation

MISCANTHUS (HERBE À ÉLÉPHANT) (*MISCANTHUS X GIGANTEUS*)

Localisation du traitement: plein air

Type de culture: tout. Stade d'application: post-urgence - hauteur de la culture: jusqu'à 50 cm. Mesures de réduction du risque:

- Zone tampon de 20 m par rapport aux eaux de surface avec technique réduisant la dérive de 75%. Dose maximale de terbutylazine par ha : 0,75 kg/36 mois
Remarque(s): max. 1 application de produits à base de terbutylazine/36 mois
Pour lutter contre: dicotylées annuelles (*Dicotyledonae* (annual)). Dose: 0,75 l/ha
Nombre d'applications: 1. Méthode d'application: pulvérisation

REMARQUE GÉNÉRALE:

- 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.

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

- Afin d'éviter un dépassement de la LMR, un délai de minimum 12 mois doit être respecté entre le dernier traitement et le semis ou la plantation de la culture suivante à l'exception des cultures du sorgho, du miscanthus, du lupin et du maïs pour lesquelles aucune période d'attente n'est requise et à l'exception des cultures des légumes-racines et légumes-tubercules, persil à grosses racines et cerfeuil tubéreux, betteraves, pommes de terre, patate douce, chicorée, prairies et ray-grass et autres céréales pour lesquelles une période de 120 jours d'attente est requise.
- Pour protéger les organismes aquatiques, respecter une bande enherbée de 20 mètres de large par rapport aux eaux de surface, cette bande enherbée ne peut pas être traitée. Cette bande ne peut en aucun cas être réduite.

- Des dommages aux cultures suivantes ou de remplacement ne peuvent pas être exclus. Les cultures suivantes ou de remplacement qui peuvent être cultivées sont citées 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. Les codes HRaC pour le mode d'action des substances actives de ce produit sont 27 et 5. SPa2: Pour protéger les eaux souterraines, la quantité totale de terbutylazine/ha apportée par ce produit ou tout autre produit contenant de la terbutylazine ne peut pas dépasser 750 g/ha/36 mois.

Cette restriction ne s'applique pas à l'usage dans les systèmes avec recirculation de l'eau. SPe2: Pour 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 "terrk eroesiegevoelig". 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 œuvre. 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 ciblés 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. Sipcam Oxon déconseille également d'appliquer le CLICK PREMIUM lorsque de fortes précipitations sont prévues dans les 48 heures. Ces mesures sont nécessaires car le ruissellement vers les eaux de surface ne peut pas toujours être évité.

CONSEILS DE PREMIERS SECOURS

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. En cas d'irritation 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.

En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Pour informations complémentaires, contacter le **Centre Antipoisons**

070/245.245

REMARQUES POUR LE MÉDECIN

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.agricrecovery.eu). Ne pas contaminer les étangs, les cours d'eau ou les fossés avec le produit ou l'emballage vidé. 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.

Click® Premium

Herbicide en culture de maïs
et miscanthus (herbe à éléphant)
Herbicide in de teelt van maïs
en miscanthus (olifantengras)

SC (SUSPENSION CONCENTRÉE)
70 g/l mesotrione (6,23 % w/w) et
330 g/l terbuthylazine (29,39 % w/w)

SC (SUSPENSIE CONCENTRAAT)
70 g/l mesotrione (6,23 % w/w)
en 330 g/l terbuthylazin (29,39 % w/w)

Erkenningsnummer | Numéro d'agrégation:
I0820 P/B

Lire attentivement l'étiquette avant l'emploi.
Aandachtig het etiket lezen alvorens te
gebruiken.

Numéro de lot et date de production:
voir emballage

Lotnummer en productiedatum:
zie verpakking

Toelatingshouder: | Détenteur d'agrégation:
SIPCAM OXON S.P.A. Via Sempione 195
20016 Pero (Milan), Italie

Verdeeld door: | Distribué par:
SIPCAM Benelux SRL
Rue Théodore De Cuyper straat 100
B-1200 Bruxelles – Tél. 02/770.00.37



HERBICIDE

5 L e

Produit destiné à un usage
professionnel
Product bestemd voor
beroepsgebruik

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

UFI: JF06-PT17-Q10Y-SY05

**WAARSCHUWING
ATTENTION**

Gevenaandauidingen:
H302 Schadelijk bij inslikken. H361D Wordt ervan verdacht het ongeboren kind te schaden. H373 Kan schade aan organen veroorzaken bij langdurige of herhaalde blootstelling. H410 Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

Veiligheidsaanbevelingen: P261: Inademing van spuitnevel vermijden. P263 Bij zwangerschap of borstvoeding aanraking vermijden. P280: Beschermende handschoenen, beschermende kleding en gelaatsbescherming dragen P301+P311+P330 NA INSLIKKEN: De mond spoelen. Het ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen. P308 + P313 : NA (mogelijke) blootstelling : een arts raadplegen. P314 : Bij onwel voelen een arts raadplegen. P391 Gelektel/gemorste stof opruimen.

Aanvullende informatie: EUH208 Bevat 1,2-benzisothiazool-3(2H)-on. EUH401 Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

Mentions d'avertissement: H302 Nocif en cas d'ingestion. H361D Susceptible de nuire au fœtus. H373 Risque présumé d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée. H410 Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

Conseils de prudence: P261: Éviter de respirer les brumes de pulvérisation. P263 Éviter tout contact avec la substance au cours de la grossesse et pendant l'allaitement. P280 Porter des gants de protection, des vêtements de protection et un équipement de protection du visage. P301+P311+P330 EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche et appeler le CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. P308 + P313: EN CAS d'exposition prouvée ou suspectée : consulter un médecin. P314: Consulter un médecin en cas de malaise. P391 Recueillir le produit répandu.

Informations additionnelles: EUH208 Contient de la 1,2-benzisothiazool-3(2H)-one. Peut produire une réaction allergique. EUH401 Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

Antigifcentrum / Centre Antipoisons: 070/ 245 245