

ACTIVUS® 400 SC

Herbicide

Scan voor gebruik



ADAMA

Werkzame stof: Gehalte:
Pendimethalin 400 g/L (37,9% w/w)
Aard van het preparaat:
Suspensie concentraat
Resistentiegroep:
HRAC 3

Toelatingsnummer: Art. 38
Toelatingshouder:
ADAMA Registrations B.V.
Arnhemseweg 87
3832 GK LEUSDEN, Nederland
www.adama.com

10L e

© - ADAMA Deutschland GmbH.

ANEACTNL10L17/01/A

ACTIVUS® 400 SC

Herbicide

Suspensie concentraat (SC) op basis van
400 g/L Pendimethalin (37,9 % w/w)

Toelatingsnummer: Art. 38

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

Voor gebruiksaanwijzing: zie boekje

STOFFEN IN HET MENGSEL DIE BIJDRAGEN TOT DE INDELING VAN HET MENGSEL

-

GEVARENAANDUIDINGEN

H410: Zeer giftig voor in het water levende
organismen, met langdurige gevolgen.

VOORZORGSMATREGELEN

P102: Buiten het bereik van kinderen houden •
P280: Draag beschermende handschoenen • **P501:**
Inhoud/verpakking afvoeren naar inzamelpunt voor

Deze verpakking is
bedrijfsafval, mits deze
is schoongespoeld zoals
wettelijk is voorgeschreven.



gevaarlijk of bijzonder afval • **SP1:** Zorg ervoor dat
u met het product of zijn verpakking geen water
verontreinigt.

AANVULLENDE ETIKETELEMENTEN

EUH208: Bevat pendimethalin. Kan een
allergische reactie veroorzaken • **EUH401:** Volg de
gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke
gezondheid en het milieu te voorkomen.

HERBETREDEN

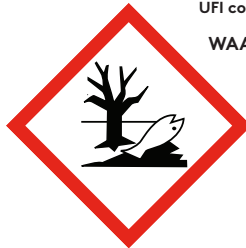
Na een gewasbehandeling uitsluitend herbetreden
nadat de spuitvloeistof is opgedroogd;
werkzaamheden kunnen vervolgens worden
uitgevoerd zonder gebruik van beschermende
maatregelen.

HANTEREN EN OPSLAG

Temperatuur tijdens opslag en transport tussen
-5°C en 35°C. In originele verpakking bewaren.
De verpakking mag niet worden hergebruikt.

UFI code: HUYF-82RY-100H-VU1W

WAARSCHUWING



UN 3082

ANEACTNL10LT/01/B



ACTIVUS® 400 SC

Herbicide

Suspensie concentraat (SC) op basis van
400 g/L Pendimethalin (37,9 % w/w)

Toelatingsnummer: Art. 38

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

Voor gebruiksaanwijzing: zie boekje

STOFFEN IN HET MENGSEL DIE BIJDAGEN TOT DE
INDELING VAN HET MENGSEL

-

GEVARENAANDUIDINGEN

H410: Zeer giftig voor in het water levende
organismen, met langdurige gevolgen.

VOORZORGSMATREGELEN

P102: Buiten het bereik van kinderen houden •
P280: Draag beschermende handschoenen • **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.

AANVULLENDE ETIKETELEMENTEN

EUH208: Bevat pendimethalin. Kan een
allergische reactie veroorzaken • **EUH401:** Volg de
gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke
gezondheid en het milieu te voorkomen.

HERBETREDEN

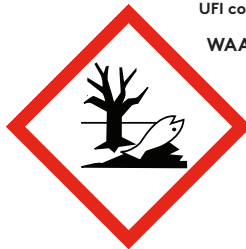
Na een gewasbehandeling uitsluitend herbetreden
nadat de spuitvloeistof is opgedroogd;
werkzaamheden kunnen vervolgens worden
uitgevoerd zonder gebruik van beschermende
maatregelen.

HANTEREN EN OPSLAG

Temperatuur tijdens opslag en transport tussen
-5°C en 35°C. In originele verpakking bewaren.
De verpakking mag niet worden hergebruikt.

UFI code: HUYF-82RY-100H-VU1W

WAARSCHUWING



UN 3082

Deze verpakking is
bedrijfsafval, mits deze
is schoongespoeld zoals
wettelijk is voorgeschreven.

STORL
VERPAKKING
BEDRIJFS-
AFVAL



NEDERLAND



8 718077 002941 >

EERSTE HULP MAATREGELEN

Inademen: Frisse lucht, rust. Zo er symptomen zijn, raadpleeg een arts en toon het etiket of de verpakking.

Huid (en kleren): Spoel de huid overvloedig met water en zeep. Verwijder ondertussen verontreinigde kledij en schoenen. Zo er symptomen zijn, raadpleeg een arts en toon het etiket of de verpakking.

Ogen: Verwijder contactlenzen. Spoel overvloedig met water gedurende enkele minuten. Raadpleeg een arts en toon het etiket of de verpakking.

Inslikken: Spoel de mond met water. Raadpleeg onmiddellijk een arts en toon het etiket of de verpakking.

ADVIES VOOR DE ARTS

Prehospitaal: symptomatische behandeling.

Contacteer het Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum (alleen professionele hulpverleners) voor bijkomende inlichtingen.

WETTELIJK GEBRUIKSVOORSCHRIFT

Het middel is uitsluitend toegelaten als onkruidbestrijdingsmiddel voor het professionele gebruik in de volgende toepassingsgebieden (volgens Definitielijst toepassingsgebieden versie 2.2, Ctgb juni 2019) onder de vermelde toepassingsvoorwaarden.

Toepassingsgebied	Type toepassing	Te bestrijden organisme	Dosering ¹ per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus	Maximaal aantal liter middel per ha per teeltcyclus	Minimum interval tussen toepassingen in dagen
Peulvruchten (m.u.v. sojabonen)	Voor-opkomst	Eenjarige onkruiden	2,5-3 L/ha ²	1	3 L/ha	
Uien ³	Voor-opkomst	Eenjarige onkruiden	2,5-3 L/ha ²	1	3 L/ha	-
	Voor-opkomst	Eenjarige onkruiden	0,75-1,0 L/ha ⁴	2		7
	Na-opkomst	Eenjarige onkruiden	1,25-2,5 L/ha	2		7
	Na-opkomst	Eenjarige onkruiden	0,5 L/ha ⁴	3		7
Sjalotten	Voor-opkomst	Eenjarige onkruiden	2,5-3 L/ha	1	3 L/ha	-
	Voor-opkomst	Eenjarige onkruiden	0,75-1,0 L/ha ⁴	2		7
	Na-opkomst	Eenjarige onkruiden	1,25-2,5 L/ha	2		7
	Na-opkomst	Eenjarige onkruiden	0,5 L/ha ⁴	3		7
Prei (onbedekte teelt)	Voor-opkomst	Eenjarige onkruiden	2,0 L/ha	1	2,0 L/ha	-
	Na-planten	Eenjarige onkruiden	2,5 L/ha	1	2,5 L/ha	-
Bieslook (onbedekte teelt)	Voor-opkomst	Eenjarige onkruiden	2,5-3 L/ha ²	1	3 L/ha	-

Toepassingsgebied	Type toepassing	Te bestrijden organisme	Dosering ¹ per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus	Maximaal aantal liter middel per ha per teeltcyclus	Minimum interval tussen toepassingen in dagen
Bloembollen en bloemknollen (onbedekte teelt)	Vooropkomst	Eenjarige onkruiden	3,0 L/ha	1	3 L/ha	-

- ¹ Verlaging van de dosering is toegestaan, maar van het maximaal aantal toepassingen en de andere toepassingsvoorwaarden mag niet worden afgeweken.
- ² De dosering is afhankelijk van de grondsoort
- ³ In zilveruien alleen voor opkomst toepassen
- ⁴ In een Laag Dosering Systeem in combinatie met toegelaten middelen; 1,0 L/ha + 0,75 L/ha voor opkomst en 0,5 + 0,5 + 0,5 L/ha na opkomst

Overige toepassingsvoorwaarden

Draag beschermende handschoenen.

Om het grondwater te beschermen mag dit middel niet worden gebruikt in grondwaterbeschermingsgebieden.

Om in het water levende organismen en niet tot de doelsoorten behoren planten te beschermen, is toepassing van het middel in percelen die grenzen aan oppervlaktewater uitsluitend toegestaan indien op het gehele perceel gebruik wordt gemaakt van een techniek uit tenminste de klasse DRT95 in combinatie met een teeltvrije zone van tenminste 150 centimeter gemeten vanaf het midden van de laatste gewasrij of de laatste plant in de rij tot aan de insteek van de sloot of de perceelgrens.

Om niet tot de doelsoorten behoren planten te beschermen, is toepassing van het middel in percelen die niet grenzen aan oppervlaktewater uitsluitend toegestaan indien op het gehele perceel gebruik wordt gemaakt van:

- een techniek uit tenminste de klasse DRT95 in combinatie met een teeltvrije zone van tenminste 150 centimeter gemeten vanaf het midden van de laatste gewasrij of de laatste plant in de rij tot aan de perceelgrens; of
- een techniek uit tenminste de klasse DRT97,5.

In de teelt van bloembollen en bloemknollen (onbedekte teelt) het middel toepassen voor 1 mei.

Mislukken teelt

Bij het mislukken van een teelt wordt afgeraden in hetzelfde jaar, afhankelijk van de dosering, zaaidiepte en periode tussen toepassing van Activus 400 SC en zaai van het vervanggewas, bieten, uien en grassen als vervanggewas te zaaien.

Gewasveiligheid

Om schade aan gewassen te voorkomen mag het middel niet in aanraking komen met zaden. Er moet voldoende diep gezaaid worden, waarbij de zaden goed bedekt moeten zijn met grond. Het gebruik van het middel op gronden met meer dan 35% afslibbaar wordt daarom afgeraden.

Na toepassing van Activus 400 SC kunnen er geen grassen als ondervrucht worden gezaaid.

Voor de teelt van prei en zilverui kan onder bepaalde omstandigheden, met name in geval van trage ontwikkeling, enige geelverkleuring of groeivertraging van het gewas optreden. Dit leidt over het algemeen niet tot opbrengstderiving.

Voorkomen emissie

Om emissie naar grond- en oppervlaktewater te voorkomen, adviseert ADAMA om machines waarmee gewasbeschermingsmiddelen worden toegepast overdekt te stallen en te reinigen op een was- en spoelplaats met een opvangvoorziening voor verontreinigde vloeistoffen. Verwerk was- en spoelwater en eventuele restvloeistoffen die niet over het laatst bespoten perceel kunnen worden uitgereden in een biologisch zuiveringstelsel om onnodige milieubelasting te voorkomen.

Raadpleeg de "Toolbox Emissiebeperking" op www.toolboxwater.nl voor meer informatie over alle vormen van emissies naar oppervlaktewater en hoe deze te beperken.

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.

ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE,
LIQUID, N.O.S.
(PENDIMETHALIN)

9

UN 3082



ANEACTNL10LT/01/C1

ACTIVUS® 400 SC

2 x 10 L

ACTIVUS® 400 SC

Herbicide



Werkzame stof: Pendimethalin
Gehalte: 400 g/L (37,9% w/w)
Aard van het preparaat: Suspensie concentraat
Resistentiegroep: HRAC 3

Toelatingsnummer: Art. 38
Toelatingshouder: ADAMA Registrations B.V.
Arnhemseweg 87
3832 GK LEUSDEN, Nederland
www.adama.com

© - ADAMA Deutschland GmbH.

2 x 10 L

Scan voor gebruik



Suspensie concentraat (SC) op basis van
400 g/L Pendimethalin (37,9 % w/w)

Toelatingsnummer: Art. 38

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

Voor gebruiksaanwijzing: zie boekje

STOFFEN IN HET MENGSEL DIE BIJDAGEN TOT DE
INDELING VAN HET MENGSEL

-

GEVARENAANDUIDINGEN

H410: Zeer giftig voor in het water levende
organismen, met langdurige gevolgen.

VOORZORGSMAATREGELEN

P102: Buiten het bereik van kinderen houden •
P280: Draag beschermende handschoenen • **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.

AANVULLENDE ETIKETELEMENTEN

EUH208: Bevat pendimethalin. Kan een
allergische reactie veroorzaken • **EUH401:** Volg de
gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke
gezondheid en het milieu te voorkomen.

HERBETREDEN

Na een gewasbehandeling uitsluitend herbetreden
nadat de spuitvloeistof is opgedroogd;
werkzaamheden kunnen vervolgens worden
uitgevoerd zonder gebruik van beschermende
maatregelen.

HANTEREN EN OPSLAG

Temperatuur tijdens opslag en transport tussen
-5°C en 35°C. In originele verpakking bewaren.
De verpakking mag niet worden hergebruikt.

Deze verpakking is bedrijfsafval,
mits deze is schoongespoeld zoals
wettelijk is voorgeschreven.



STORL
VERPAKKING
BEDRIJFS-
AFVAL



UFI code: HUYF-82RY-100H-VU1W

WAARSCHUWING



UN 3082

ANEACTNL10LT/01/C2



UN 3082

**ENVIRONMENTALLY
HAZARDOUS SUBSTANCE,
LIQUID, N.O.S.
(PENDIMETHALIN)**

SPECIMEN

ANEACTNL5LT/01/E

9

ACTIVUS[®] 400 SC



NEDERLAND



WAARSCHUWING

30 x 20 L



UN 3082

ANEACTNL10LT/01/X

ADAMA
Northern Europe B.V.

