

HERBICID

VEXTADIM® 240 EC

Godkänt användningsområde: Mot gräsgräs i odlingar av sockerbeta och foderbeta. Mot spillsäd i odlingar av höstraps.

Läs medföljande anvisningar före användningen.

Reg.nr. 5887

Behörighetsklass 2L. Endast för yrkesmässig användning.

Innehåll: Produkten är ett emulgerbart koncentrat (EC), innehållande kletodim 240 g/l (25,15 vikt-%), samt lacknafta (petroleum), tung aromatisk.

GRUPP

1

HERBICID

Förvaras svalt, torrt, frostfritt och väl ventilerat. Skyddas från direkt solljus.

Batchnr. och produktionsdatum: Se förpackningen.

Tom förpackning får ej återanvändas.

Nettoinnehåll:

5L



5 414572 038159 >



VEXTACHEM

Registreringsinnehavare:

VEXTACHEM s.r.l.
Piazza B. Buozzi 9,
Sc B, 04100, Latina
Italien

®registrerat varumärke
VEXTACHEM s.r.l.



Nordisk Alkali

GROWING TOGETHER

Marknadsföring och distribution:

Nordisk Alkali AB
Krusegatan 19A, 212 25 Malmö, Sverige
Tel: 040 6808530

VEXTADIM® 240 EC

HERBICID

Vextadim® 240 EC

UFI: WJ90-4070-700H-3MJ7

FARA

H304 Kan vara dödligt vid förtäring om det kommer ner i luftvägarna

H317 Kan orsaka allergisk hudreaktion.

H319 Orsakar allvarlig ögonirritation.

H336 Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad.

P261 Undvik att inandas sprej.

P280 Använd skyddshandskar, skyddskläder och ögonskydd.

P403+P233 Förvaras på väl ventilerad plats. Förpackningen ska förvaras väl tillsluten.

P501 Innehållet och behållaren lämnas till godkänd avfallsmottagare.

SP1 Förorena inte vatten med produkten eller dess behållare.

Första hjälpen

P301+P310+P331 VID FÖRTÄRING:

Kontakta genast

GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare. Framkalla INTE kräkning.

P337+P313 Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp.

EUH401 För att undvika risker för människors hälsa och för miljön, följ bruksanvisningen.

I nödsituation, ring 112 och begär giftinformation



12250202_2420 • 108046018:SE • NAO524



Nordisk Alkali
GROWING TOGETHER

Godkänd användning

Gröda	Maximal dos (L produkt/ha)	Antal behandlingar per gröda	Max dos (L produkt/ha/gröda)	Tidpunkt
Socketbeta, foderbeta	0,75	1	0,75*	BBCH 10-31 (hjärtbladsstadiet - 10% marktäckning)
Höstraps	0,5	1	0,51*	BBCH 10-30 (hjärtbladen helt utvecklade - plantorna börjar sträcka sig)

* VextaDim rekommenderas att användas tillsammans med tillsatsmedel.

Bruksanvisning

VextaDim är ett systemiskt och selektivt ogräsmedel för behandling efter uppkomst i sockerbeter, foderbeter och höstraps. VextaDim har effekt på ett stort antal gräsogräs inklusive vitgröe, kärrgröe och renkavle.

VextaDim tas upp av gräsogräsens ovanjordiska delar och transporteras systemiskt i växten, effekt uppnås alltså endast på de gräsogräs som träffas av sprutvätskan. Symptom hos behandlade gräs är avstannad tillväxt en vecka efter behandling, vävnaden vid tillväxtpunkten övergår i brunt och ruttnar. Blad som är nyare gulnar och avdödas långsamt, äldre blad som dör övergår i orange.

Gräsogräs skall vara i tillväxt, god tillväxt gynnar effekten av VextaDim. Undvik behandling på kvällen på hösten vid kraftig daggbildning.

Regn en timme efter behandling påverkar normalt inte resultatet.

Viktigt att observera

Mekanisk behandling får ej utföras precis innan en behandling med VextaDim eller förrän två veckor efter behandling då kvickroten börjat vissna ner.

Höstbehandling i höstoljeväxter skall ej ske efter BBCH 15 (5 örtblad utvecklade) eller senare än 1 Oktober, de som inträffar först begränsar möjligheten till behandling.

Undvik dubbelköningar, speciellt i oljeväxter, då påverkan kan ske på grödan.

Använd inte VextaDim i samband med perioder av frost.

Förhindra vindavdrift till växter utanför fält, speciellt känsliga gräsbesläktade växter. Ett anpassat skyddsavstånd ska bestämmas med hjälp av "Hjälpreda vid bestämning av anpassade skyddsavstånd. Lantbruksspruta med bom".

Behandla inte grödor som lider av stress från frost, sjukdom, insektsangrepp, tidigare ogräsbehandling eller om regn eller frost förväntas eller om grödan är i dålig kondition.

Ha minst 7 dagar mellan behandling med VextaDim och behandling med andra ogräsmedel.

Ogräskontroll

Socketbeta/foderbeta: För kvickrot och renkavle rekommenderas dosen 0,75l Vextadim. Ettåriga gräsogräs, spillsäd och flyghavre 0,4-0,5l VextaDim.

Höstraps: Spillsäd från en höstgröda rekommenderas 0,4-0,5l VextaDim. Spillsäd från en vårgroda rekommenderas 0,3-0,5l Vextadim, den lägre dosen enbart om spillsäden har 1-3 blad.

Personlig skyddsutrustning

Skyddshandskar och ögonskydd ska användas vid hantering av produkten. Skyddshandskar ska även användas vid arbetsmoment som innebär risk för kontakt med brukslösning eller sprutdimma. Andra hälsoskyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd.

Allmänna instruktioner

OBS

Använd alltid en väl rengjord spruta innan tillredning av sprutvätskan utförs! Rengör alltid sprutan med All Clear Extra och vatten innan tillredning av sprutvätskan utförs. Eventuella rester av annat ogräsmedel kan annars lösas upp av VextaDim och ge skador på grödan som behandlas.

Vattenmängd

200-400l vatten/ha

Tillredning av sprutvätska

Börja med en väl rengjord spruta. Skaka alltid dunken med produkt ordentligt innan användning. Fyll sprutan till hälften med vatten och tillsätt VextaDim och tillsatsmedel i korrekt dos under omrörning, tillsätt därefter resterande vatten. Använd sprutvätskan så snart som praktiskt möjligt.

Blandbarhet

För rekommendationer kring tankblandningar och strategier, kontakta Nordisk Alkali.

Rengöring av sprututrustningen

Omedelbart efter behandling med VextaDim rengörs hela sprutan, inklusive

tank, ledning och ramp. Rengör tanken med ett tankrengöringsmedel t ex All Clear Extra enligt rekommendation. Sköljvattnet sprutas ut över redan behandlad gröda.

Efterföljande gröda

För sådd av gräsbesläktade grödor (stråsäd, vall, majs mm) rekommenderas att vänta 4 veckor efter behandling. Bredbladiga grödor (t ex) potatis, sockerbetor, oljeväxter och grönsaker kan sås efter normalt skördad gröda eller gröda som har gått ut.

Resistens

Vissa stammar av gräsogräs har utvecklat resistens mot ogräsmedel vilket kan leda till dålig effekt. En strategi för att förebygga och motverka resistens bör upprättas. Riktlinjer för strategier har dragits upp av Herbicide Resistance Action Committee (HRAC, www.hracglobal.com). VextaDim innehåller kletodim som är en sk ACCase (Acetyl CoA Carboxylase) hämmare, vilken tillhör "grupp A" enligt HRAC. I denna grupp ingår sk "DIM"-produkter. Använd endast produkten som en del av en resistensstrategi där det ingår odlingstekniska åtgärder och använd inte enbart kemisk ogräsbekämpning med ACCase hämmare. Användning av en annan ACCase hämmare ökar risken för resistens; använd därför endast en annan ACCase hämmare för att bekämpa andra ogräs vid en annan tidpunkt. I en resistensstrategi rekommenderas att integrera både kemiska åtgärder och jordbearbetningsåtgärder. Följande är de viktigaste åtgärderna i en lyckad resistensstrategi:

- Använd odlingstekniska åtgärder i så stor utsträckning som möjligt (tex varierad växtföljd, plöjning, senarelagd sådd etc.)
- Använd ogräsmedel med olika verknings sätt i tankblandning eller i sekvens, antingen i samma gröda eller i efterföljande grödor.

- Använd VextaDim vid den optimala behandlingstidpunkten (enligt bruksanvisning) på ogräs i aktiv tillväxt utan att reducera dosen, speciellt när resistens misstänks.
- VextaDim rekommenderas att användas tillsammans med tillsatsmedel, t.ex. VexZone.
- Identifiera så vitt det är möjligt vilka dina resistentta ogräs är. Detta kan hjälpa dig att bestämma vilket ogräspreparat som är lämpligast att använda.
- Bevaka fälten regelbundet för att upptäcka och undersöka ev dåliga effekter.

Förvaring

Produkten ska förvaras torr och svalt i ett väl ventilerat utrymme. Skyddas från frost och direkt solljus. Produkten ska förvaras i originalförpackning, tätt tillsluten och på en säker plats. Förvaras åtskilt från mat, dryck och foder och oåtkomligt för barn och husdjur.

Avfallshantering

Tom förpackning får inte återanvändas. De tomma förpackningarna ska sköljas ordentligt med vatten minst tre gånger och ställas upp och ned minst 30 sekunder för avrinning. Sköljvattnet hålls i sprutan och sprutas ut på fältet. Väl rengjorda och torra plastförpackningar med avtagen skruvkork ska lämnas för energiutvinning till SvepReturs insamlings- och återvinningssystem för plastförpackningar. Transportförpackningar som ej varit i direkt kontakt med växtskyddsmedel lämnas för materialåtervinning vid kommunens återvinningscentral. Företaget är anslutet till SvepRetur (www.svepretur.se). Ej rengjord förpackning och ev. rester av produkten lämnas till godkänd avfallsmottagare.

Observera

Detta medel är prövat i svenska försök. Anvisningarna grundar sig på resultaten från dessa. Då användningen ligger utanför vår kontroll och vi ej kan förutse alla de omständigheter som kan påverka resultatet i det enskilda fallet, kan vi ej påta oss något ansvar för eventuella skadeverkningar.

Nytt sortmaterial, förändrad odlingsteknik eller uppkommen resistens kan resultera i att preparatet inte ger önskad effekt eller till och med att skador uppstår på grödan. Tillverkaren ansvarar ej för uppkommen skada på grund av sådana förhållanden eller liknande omständigheter, vilka ej kunnat förutses vid preparatets saluförande. Tillverkaren garanterar för varans kvalitet och jämnhet samt att medlet, under normala förhållanden, är ägnat åt de i bruksanvisningen angivna ändamålen. Tillverkaren frångår sig däremot allt ansvar för möjliga skador, otillräcklig eller utebliven effekt som har uppstått i förbindelse med köparens inkorreakta lagring, transport, hantering och användning av produkten. Följ alltid anvisningarna för säkert växtskydd.

VEXTADIM® 240 EC

HERBICID

Vextadim® 240 EC

UFI: WJ90-4070-700H-3MJ7

FARA

H304 Kan vara dödligt vid förtäring om det kommer ner i luftvägarna

H317 Kan orsaka allergisk hudreaktion.

H319 Orsakar allvarlig ögonirritation.

H336 Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad.

P261 Undvik att inandas sprej.

P280 Använd skyddshandskar, skyddskläder och ögonskydd.

P403+P233 Förvaras på väl ventilerad plats. Förpackningen ska förvaras väl tillsluten.

P501 Innehållet och behållaren lämnas till godkänd avfallsmottagare.

SP1 Förorena inte vatten med produkten eller dess behållare.

Första hjälpen

P301+P310+P331 VID FÖRTÄRING:

Kontakta genast

GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare. Framkalla INTE kräkning.

P337+P313 Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp.

EUH401 För att undvika risker för människors hälsa och för miljön, följ bruksanvisningen.

I nödsituation, ring 112 och begär giftinformation



12250202_2420 • 108046018:SE • NAO524



Nordisk Alkali
GROWING TOGETHER