

Brugsanvisning

Effekter: ConShape har vækstregulerende effekt på *Abies normanniana*

Anvendelse: Anvendes på øverste halvdel af topskuddene, når disse har den ønskede længde på 25-30 cm afhængigt af vejret. Vækstkræftige træer behandles fra ca. 80 cm højde, og derefter hvert år frem til salg. Det anbefales at afmærke behandlede træer for at minimere mængden af udbragt sprøjtevæske pr. hektar.

Dosering: Der må anvendes op til 100 ml ConShape pr liter vand. Behandling en gang årligt. Forbruget af sprøjtevæske skal være 2 ml pr. træ. Der må ikke opblandes mere end der anvendes samme dag.

Klima: Behandlingen skal ske i tørvej - nedbør inden 4 timer efter behandling kan forringe effekten.

Sprøjteteknik: ConShape SL påføres ved at rulle produktet på topskuddet med specielle ruller (Easy roller, eller andet tilsvarende godkendt system), som er kalibreret og lever op til de standarder og specifikationer, som er givet af producenten. Rulleren skal placeres nederst på topskuddet og ruller opad hvorved ca. 2 ml af opløsningen bliver påført hvert træ. Sørg for en ensartet anvendelse for at sikre fuld- stændig dækning af topskuddet og for at undgå at opløsningen drypper af.

Tilberedning af sprøjtevæske: Sørg altid for at udstyret er korrekt rengjort samt eftersat for belægninger inden tilberedning af sprøjtevæsken begyndes. Dette gælder især, hvis udstyret har været anvendt til opgaver i andre afgrøder. Efterfølgende skylles udstyret, samt evt. tomme dunke/beholdere. Additiv/penetreringsolier tilsættes til sidst, inden den endelige tankblanding er udført.

Præparatfyldedyr: Ved anvendelse af præparatfyldedyr og flydende præparater påfyldes den ønskede mængde præparat, som herefter hældes op i tanken.

Rengøring af udstyr

Indvendig rengøring af udstyr med præparatfyldedyr: Restsprøjtevæsken og skyllevandet skal udsprøjtes eller anvendes på det behandlede areal uanset fyldedyr. Skyllevandstankens kapacitet skal være så stor, at restsprøjtevæsken kan fortyndes mindst 50 gange. Sprøjtetanken vaskes straks efter endt sprøjtning med vand fra skyllevandstanken. Skyllevandet fordeles så indvendig vask og udrulning kan foregå ad 2-3 gange for at opnå den krævede fortyndingsgrad.

2. Skyllevandet tømmes på marken.

Udvendig: Rengøring af udstyr skal ske på det behandlede areal eller på en vaskeplads med opsamling til gyllebeholder eller anden beholder.

I øvrigt henvises til Miljøstyrelsens vejledning angående påfyldning og vask af sprøjter til udbringning af bekæmpelsesmidler, jf. Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1401 af 26. november 2018.

Opbevaringsforhold og sikker bortskaffelse

Indholdet/beholderen bortskaffes i overensstemmelse med kommunale regler for affaldshåndtering (P501): Rester skal afleveres til den kommunale affaldsordning for forliget affald. Tomme beholdere kan bortskaffes med dagrenovationen. Den tomme beholder bør skylles inden bortskaffelse. Skyllevandet hældes op i sprøjtevæsken.

Emballagen må ikke genbruges.

Lagring: ConShape bør opbevares tørt og køligt. Opbevares i et ventileret rum. Bør beskyttes mod direkte sollys og andre varme kilder. Bør opbevares utilgængeligt for børn og ikke i nærheden af drikke- eller madvarer.

Producenten påtager sig ikke noget ansvar for følgerne af forkert anvendelse af produktet i strid med de angivne instruktioner.

ConShape™

VÆKSTREGULERINGSMIDDEL

VANDOPLØSELIGT KONCENTRAT

Må kun anvendes til vækstregulering i juletræer.

Nettoindhold: **2 L**

Holdbarhed: Se emballage.

Batchnummer: Se emballage.

Læs først vedlagte brugsanvisning. Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes af professionelle og anvendes erhversmæssigt og kræver gyldig autorisation.

Må kun anvendes til vækstregulering i juletræer

Brugsanvisnings doseringsangivelser må ikke overskrides.

ADVARSEL



Brugsanvisningen skal følges for ikke at bringe menneskers sundhed og miljøet i fare (EUH401).

Meget giftig med langvarige virkninger for vandlevende organisme (H410). Anvendelse og opbevaring sker alene efter dispensation fra godkendelsesordningen for pesticider. Dispensation til anvendelse gælder i perioden 28. maj 2019 til 28. august 2019. Tilladelse til opbevaring bortfalder den 28. august 2019.

Vær opmærksom på, at Arbejdstilsynet har regler for arbejde med og udsættelse for plantebeskyttelsesmidler. Læs nærmere i det eventuelt lovpålagte sikkerhedsdatablad.

Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf:

Må kun anvendes til vækstregulering i juletræer
Brugsanvisnings doseringsangivelser må ikke overskrides.

Må ikke anvendes nærmere end 1 meter fra veje, boliger, institutioner og offentlige arealer for at beskytte beboere og forbi-passerende.

Undgå forurening af vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der har indeholdt produktet. Rens ikke sprøjteudstyr nær overfladevand (SP1).

Opbevares utilgængeligt for børn (P102). Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer." Førstehjælpsforanstaltninger:

Generelt: Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten. Ved indånding: Flyt personen til et sted med frisk luft og sørg for, at vejtrækningen ligger. Ring til giftinformationeren eller lægen i tilfælde af ubehag. Ved kontakt med huden: Fjern kontamineret tøj. Vask med rigeligt vand. Søg læge ved vedvarende symptomer.

Ved kontakt med øjnene: Skyl øjeblikkeligt med rigeligt vand, også under øjenlågene i mindst 15 minutter. Fjern evt. kontaklinser efter de første fem minutter, og fortsæt derefter med at skylle øjnene. Ring til læge eller giftinformationeren ved irritation.

I tilfælde af indtagelse: Skyl munden. Fremprovoker ikke opkastning. Ring omgående til læge eller giftinformationeren.

Vækstreguleringsmiddel nr. 526-20

Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler og plantebeskyttelsesmid-delforordningen 1107/2009. Omfattet af Miljøstyrelsens dispensation gældende fra 28. maj 2019. Registreret af: Sumitomo Chemical Agro Europe S.A.S.

Analyse: Midlet er et vandopløseligt koncentrat.

Kemisk navn	% w/w	g/l	CAS nummer
Abscinsinsyre	10	104	21293-29-8
Opløsningsmiddel (Kaliumhydroxid)	>1 - <3	-	1310-58-3

Etikette nr.: I

GODKENDT

11. juni 2019

for pakninger på
Miljøstyrelsen 2L &
Fransøen 4x2L

Batchnummer /
Lot No.: **296-887-S400**

Produktionsdato /
Date of Mfg.: **12/2018**

List No. 05723-91-01

04-9207/R1

VALENT BIOSCIENCES®

870 Technology Way
Libertyville, IL 60048 U.S.A.
Phone: 1-847-968-4790

™ ConShape is a trademark of Valent BioSciences LLC, USA.

HD 2412

Gl. Skivevej 91 – 8800 Viborg – Tlf. 87 281 281 – www.hd2412.dk

ConShape™

VÆKSTREGULERINGSMIDDEL

VANDOPLØSELIGT KONCENTRAT

Nettoindhold: 4 × 2 L

Deklaration:

Vækstreguleringsmiddel nr. 526-20

Omfattet af Miljøstyrelsens dispensation gældende fra 28. maj 2019.
Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler og plantebeskyttelsesmiddelforordningen 1107/2009.

Registreret af: Sumitomo Chemical Agro Europe S.A.S.

Parc d'Affaires de Crecy

Rue de la Voie Lactée 10a

F-69370

St. Didier-au-Mont D'or

Frankrig

Analyse: Midlet er et vandopløseligt koncentrat

Kemisk navn	% w/w	g/l	CAS nummer
Abscisinsyre	10	104	21293-29-8
Opløsningsmiddel (Kaliumhydroxid)	>1 - < 3	-	1310-58-3

VALENT BIOSCIENCES®

870 Technology Way
Libertyville, IL 60048 U.S.A.
Phone: 1-847-968-4790

HD 2412

Gl. Skivevej 91 – 8800 Viborg – Tlf. 87 281 281 – www.hd2412.dk

Batchnummer /
Lot No.: **296-887-S400**

Produktionsdato /
Date of Mfg.: **12/2018**

List No. 05723-91-01

04-9208/R1

™ ConShape is a trademark of Valent BioSciences LLC, USA.