

## Varning



### Faroangivelser:

H319 - Orsakar allvarlig ögonirritation.  
H335 - Kan orsaka irritation i luftvägarna.  
H410 - Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.  
EUH401 - För att undvika risker för människors hälsa och för miljön, följ bruksanvisningen.

### Skyddsangivelser:

P261 - Undvik att inandas spray.  
P280 - Använd ögonskydd/ansiktsskydd.  
P403+P233 - Förvaras på väl ventilerad plats. Förpackningen ska förvaras väl tillsluten.  
P391 - Samla upp spill.  
P501 - Innehållet och behållaren lämnas till godkänd avfallsmottagare.  
SP1 - Förorena inte vatten med produkten eller dess behållare. Rengör inte sprututrustning i närheten av vattendrag.

### Första hjälpen:

P304+P340+P312 VID INANDNING: Flytta personen till frisk luft och se till att han eller hon vilar i en ställning som underlättar andningen. Vid obehag, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare.  
P337+P313 - Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp.  
Se även produktens säkerhetsdatablad, avsnitt 4.

### Verksamma beståndsdelar:

Halauxifen-metyl 5 g/l (0,51 % w/w)  
Klopyralid 120 g/l (12,21 % w/w).

**Beredningsform:** emulgerbart koncentrat (EC).

**Lagring:** Förvares frostfritt och i tillsluten förpackning.

**Tomemballage:** Tom förpackning får inte återanvändas.

**Satsnummer och tillverkningsdag:** Se behållaren. Hållbar minst 2 år från tillverkningsdatum.

Bekämpningsmedel klass 2L - Reg. nr. 5503



# Korvetto™

Arylex™ active

**OGRÄSMEDEL**

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 påtaga oss något ansvar för eventuella skadeverkningar.

### ENDAST FÖR YRKESMÄSSIGT BRUK

Läs medföljande anvisningar före användningen.

### ANVÄNDNINGSSOMRÅDE:

Mot ogräs i odlingar av höstraps.

**All annan användning är otillåten om den inte särskilt tillåts.**

**Innehavare:** Dow AgroSciences Danmark A/S, Langebrogade 1, DK-1411 Köpenhamn K, Danmark, tlf. 45 28 08 00

**Importör:** Dow AgroSciences Sverige AB, Box 7199, 103 88 Stockholm, tel. 040 97 06 40, [www.corteva.se](http://www.corteva.se)

™Trademarks of Corteva, DuPont, Dow AgroSciences and Pioneer and affiliated companies or their respective owners.

**NETTOMÄNGD: 3 LITER**



## Bruksanvisning

Korvetto är en selektiv herbicid för användande i alla sorter av höstraps efter uppkomst på våren.

Korvetto har bladverkan mot en rad ettåriga örtogräs inklusive *blåklint*, *svinmålla*, *snärjmåra*, *baldersbrå*, *kornvallmo*, *rödplister*, *jordrök* och *näva-arter* samt mot fleråriga rotogräs som *åkertistel*.

## Verknings sätt

Korvetto innehåller två verksamma substanser, halauxifen-metyl och klopyralid. Båda tillhör familjen syntetiska auxinherbicer och tas primärt upp genom målogräsens bladmassa. Visuella symptom, på känsliga arter, vill normalt framträda från ett par dagar efter behandling. Förväntad full effekt 4-6 veckor efter behandling.

## Klimatförhållanden vid användning

För bästa resultat applicera Korvetto på små ogräs eftersom de svarar snabbare när de behandlas i ett tidigt stadium. En kraftig gröda ökar möjligheten att kontrollera de svårbekämpade ogräsen.

Optimala förhållanden för behandling med Korvetto är från 10°C dagstemperatur. God kontroll av flera ogräs som kornvallmo, svinmålla, snärjmåra, rödplister och jordrök kommer att erhållas vid lägre temperatur. Behandla inte gröda med Korvetto om risk för frost förutspås vid perioden kring en behandling.

Behandla inte en stressad gröda. Stress kan förorsakas av många faktorer inklusive frost, torka, näringsbrist, sjukdoms- och insektsangrepp osv. Korvetto kan ibland framkalla lindrig och övergående (2-3 veckor) tillväxthämning på grödan. Detta har ingen påverkan på skörd eller på frökvalitet.

## Doserings- och användningstabell/ Effekttabell

Gröda	BBCH	Dos	Visuell effekt		
			95-100%	85-94,9%	70-84,9%
Höstraps	30-50 Endast vårbehandling	1,0 l/ha	Blåklint, svinmålla, snärjmåra, mjukplister, rödplister, rågvallmo	Åkerkulla, åkertistel, jordrök, fliknäva, sparvnäva, klibbnäva, baldersbrå, kamomill, kornvallmo, korsört	Stillfrö, mjuknäva

## Jordarter

Korvetto kan användas på alla jordarter.

## Regnfasthet

Korvetto är regnfast en timme efter applicering.

## Omsådd

I händelse av omsådd av en gröda som vårbehandlats med Korvetto kan stråsäd, gräs, oljevaxter eller majs etableras.

## Efterföljande gröda

I en normal växtföljd kan med säkerhet alla grödor odlas efter en applicering av Korvetto i höstraps.

## Observera!

Växtrester innehållande klopyralid kan skada en känslig gröda som potatis, ärt och böner. Undvik därför att så en känslig gröda omedelbart efter en gröda behandlad med Korvetto. Växtrester från en gröda behandlad med Korvetto bör inte användas i växthus eller för kompost.

Efter en bekämpning med Korvetto tillse att sprututrustningen är grundligt rengjord innan behandling av en känslig gröda.

## Rekommenderad skyddsutrustning vid användning

**Vid beredning/rengöring:** Använd halvmask, gasfilter A2 brun och partikelfilter P2, skyddsglasögon, överdragsbyxor, skyddshandskar och gummistövlar.

**Vid sprutning:** Med sprutbommen mindre än 1 meter över marken, monterad på traktorn eller liknande, samt när arbetet utförs utanför eller utan förarhytt används överdragsbyxor, skyddshandskar och gummistövlar. Vid sprutning med sluten hytt (ventilationsanläggning ska vara avstängd) ska det inte användas särskild skyddsutrustning.

Vid annan appliceringsmetod hänvisas till Arbetsmiljöverkets broschyrer "Ditt grundskydd mot växtskyddsmedel".

## Spruteteknik och vätskemängd

Ett vindanpassat skyddsavstånd ska bestämmas med hjälp av Säkert växtskydds "Hjälprea vid bestämning av anpassade skyddsavstånd. Lantbruksspruta med bom". Broschyren finns på [www.sakertvaxtskydd.se](http://www.sakertvaxtskydd.se).

Korveta ska appliceras med en växtskyddsspruta, som är kalibrerad och uppfyller den standard och specifikation som uppges av spruttillverkaren.

Rekommenderad mängd vatten vid behandling är 100 till 300 liter vätskemängd per hektar. Använd en sprutteknik som är anpassad för ogrässets storlek och bladställning. För att säkerställa god nedträngning i täta grödor rekommenderas låg hastighet och minst 200 vätskemängd l/ha.

### Beredning av sprutvätska

Se alltid till att sprutan är ordentligt rengjord från rester och beläggningar samt kontrollerad före det att tillredning av sprutvätskan påbörjas. Detta gäller särskilt om sprutan har använts för sprutning i andra grödor.

Sprutvätskan ska vara under omrörning vid tillredning fram till sprutningsarbetet är avslutat. Fyll halva behållaren med vatten och därefter tillförs önskad mängd preparat.

**Preparatpåfyllare:** Vid användning av preparatpåfyllare, fylls halva behållaren med vatten och därefter tillförs önskad mängd av preparat. Därefter sugs vätskan upp i sprutan samtidigt som rent vatten tillförs.

Efteråt sköljs preparatpåfyllaren, och eventuellt tomt emballage. Upprepa processen med att öppna och stänga preparatpåfyllarens bottenventil tills inga synliga spår av preparatet finns.

**Preparatdosering:** Vid användning av preparatdosering hänvisas användaren till spruttillverkarens rekommendationer.

### Invändig rengöring av sprututrustning vid avslutad/byte av sprutning

**Observera!** Eventuell sköljvattentank bör vara av sådan storlek att sprutvätskan kan utspädas minst 50 gånger. Var speciellt uppmärksam på att få rengjort alla invändiga detaljer grundligt. Aktivera alla slangar och ventiler samt öka trycket så att övertrycksventilen från det självrengörande filtret utlöser.

Detta gäller under alla rengöringsprocesser.

- Starta med att tömma sprutan helt innan rengöring. Rester av sprutvätskan samt sköljvattnet ska sprutas ut på den behandlade arealen.
- Genom de invändiga spolmunstyckena tvättas spruttanken invändigt, skölj även slangar och ramp strax efter sprutarbetets avslutning med rent vatten. Detta ska upprepas 2-3 gånger.

- Fyll vatten i tanken – 10-15% av tankkapaciteten (100-150 liter vatten i en 1000 liters tank) och tillsätt 0,5 liter All Clear<sup>1</sup> Extra eller liknande produkt i rekommenderad dosering/ 100 liter vatten. Spruta lite av sköljvattnet ut genom slangar, ramp och munstycke så de blötlägges. Låt tankspolmunstycke vara i drift under minst 15 minuter. Töm därefter sprutan genom ramp och munstycken över tidigare besprutad areal under körning.
- Munstycke, filter och silar monteras av och tvättas i vatten, tillsätt 50 ml All Clear Extra/ 10 liter vatten.
- Skölj tanken och alla slangar grundligt i 5 minuter med rent vatten. Sköljvattnet sprutas ut genom ramp och munstycke.

### Utvändig rengöring av sprutor

Rengöring av spruta och traktor (sprutekipage) måste göras på det behandlade området, biobädd eller på en påfyllnings/tvättplats med uppsamling av tvättvatten i flytgödselbehållare eller annan behållare. Rengöring på det behandlade området kräver växtskyddsspruta försedd med tvättutrustning och att vattenkapaciteten är tillräcklig.

### Resistensstrategi

Produktnamn	Typ	Verksamsubstans	HRAC grupp	Risk för utveckling av resistens
Korvetto	Herbucid	Klopyralid	0	Låg
		Halauxifen-methyl	0	Låg

Dow AgroSciences rekommenderar en stark anti-resistens strategi. För att undvika resistensutveckling rekommenderar Dow AgroSciences, att det generellt används ogräsmiddel med olika verkningssätt i växtföljden. – gärna i blandningar. Det rekommenderas ytterligare att ha både vår och höstsådda grödor i växtföljden. Speciellt i samband med reducerad jordbearbetning bör dessa rekommendationer följas noggrant. Var medveten om att bristande effekt (om produkten för övrigt har använts på rätt sätt) kan bero på begynnande resistensutveckling.

### Lagring

Förvaras frostfritt och i tillsluten förpackning

**Tomma emballage**

Tom förpackning får inte återanvändas. De tomma flaskorna sköljs ordentligt med vatten minst tre gånger. Sköljvattnet håller man i sprutan. Väl rengjorda och torra plastförpackningar med avtagen skruvkork ska enligt överenskommelse lämnas för energiutvinning till SvegReturs insamlings- och återvinningssystem för plastförpackningar.

Observera att förpackningarna ska sköljas ordentligt minst 3 gånger och ställas upp och ned under minst 30 sekunder för avrinning. Företaget är anslutet till SvegReturs insamlings- och återvinningssystem för plastförpackningar ([www.svepretur.se](http://www.svepretur.se)).

Dow AgroSciences Sverige AB är medlem av Svenskt Växtskydd.

<sup>1</sup> Varumärke – FMC Agricultural Solutions

## Varning



### Faroangivelser:

H319 - Orsakar allvarlig ögonirritation.

H335 - Kan orsaka irritation i luftvägarna.

H410 - Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.

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

### Skyddsangivelser:

P261 - Undvik att inandas spray.

P280 - Använd ögonskydd/ansiktsskydd.

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

P391 - Samla upp spill.

P501 - Innehållet och behållaren lämnas till godkänd avfallsmottagare.

SP1 - Förorena inte vatten med produkten eller dess behållare. Rengör inte sprututrustning i närheten av vattendrag.

### Första hjälpen:

P304+P340+P312 VID INANDNING: Flytta personen till frisk luft och se till att han eller hon vilar i en ställning som underlättar andningen. Vid obehag, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare.

P337+P313 - Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp.

Se även produktens säkerhetsdatablad, avsnitt 4.

### Verksamma beståndsdelar:

Halauxifen-metyl 5 g/l (0,51 % w/w)

Klopyralid 120 g/l (12,21 % w/w).

**Beredningsform:** emulgerbart koncentrat (EC).

**Lagring:** Förvares frostfritt och i tillsluten förpackning.

**Tomemballage:** Tom förpackning får inte återanvändas.

**Satsnummer och tillverkningsdag:** Se behållaren. Hållbar minst 2 år från tillverkningsdatum.

Bekämpningsmedel klass 2L - Reg. nr. 5503



# Korvetto™

Arylex™ active

OGRÄSMEDEL

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 påtaga oss något ansvar för eventuella skadeverkningar.

## ENDAST FÖR YRKESMÄSSIGT BRUK

Läs medföljande anvisningar före användningen.

## ANVÄNDNINGSSOMRÅDE:

Mot ogräs i odlingar av höstraps.

**All annan användning är otillåten om den inte särskilt tillåts.**

**Innehavare:** Dow AgroSciences Danmark A/S, Langebrogade 1,

DK-1411 Köpenhamn K, Danmark, tf. 45 28 08 00

**Importör:** Dow AgroSciences Sverige AB, Box 7199, 103 88 Stockholm,

tel. 040 97 06 40, [www.corteva.se](http://www.corteva.se)

™Trademarks of Corteva, DuPont, Dow AgroSciences and Pioneer and affiliated companies or their respective owners.

**NETTOMÄNGD: 3 LITER**