

ADVARSEL

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

Kan forårsage allergisk hudreaktion (H317)

Forårsager alvorlig øjenirritation (H319)

Kan forårsage irritation af luftvejene (H335)

Meget giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer (H410)

Undgå indånding af spray (P261)

Bær beskyttelseshandsker/øjenskytelse/ansigtsbeskyttelse (P280)

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

Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i hvede, rug, byg og triticale og ikke senere end vækststadiet BBCH 45.

Brugsanvisningens doseringsangivelser må ikke overskrides.

Må ikke anvendes nærmere end 10 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand (SPe3).

Må ikke anvendes nærmere end 5 meter fra S3-områder for at beskytte vilde planter (SPe3).

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

Opbevares under lås og utilgængeligt for børn (P405+P102).

Opbevares på et godt ventileret sted. Hold beholderen tæt lukket (P403+P233).

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.



Førstehjælp:

Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten (P101).

VED KONTAKT MED HUDEN: Vask med rigeligt sæbe og vand (P302+352).

VED INDÅNDING: Flyt personen til et sted med frisk luft og sørg for, at vejtrækningen lettes. Ring til en GIFTINFORMATION eller læge i tilfælde af ubehag (P304+P340+P312).

VED HUDIRRITATION eller udslæt: Søg lægehjælp (P333+313).

VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning (P305+P351+P338).

VED vedvarende øjenirritation: Søg lægehjælp (P337+P313).

Alt tilsudset tøj tages af og vaskes inden genanvendelse (P362+364).

Der henvises endvidere til produktets sikkerhedsdatablad afsnit 4.



Dow AgroSciences

PixxaroTM EC

UKRUDTSMIDDEL

Etikette nr: III
GODKENDT

29. januar 2019

for pakninger på
Miljøstyrelsen

 5L

ARYLEXTM ACTIVE

**Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i hvede, rug, byg og triticale.
Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes af professionelle og anvendes erhvervsmæssigt
og kræver gyldig autorisation.**

Ukrudtsmiddel nr. 64-87

Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler og plantebeskyttelsesmiddelforordningen 1107/2009.

Analyse:

Halauxifen-methyl 12,5 g/l (1,21 % w/w)

Fluroxypyr 280 g/l (27,03 % w/w)

(formuleret som fluroxypyr-meptyl 403,46 g/l (38,94 % w/w))

Indeholder cloquintocet-mexyl

Nettoindhold: 5 liter

Midlet er et emulgerbart koncentrat.

Batch nr. og produktionsdato: Se pakningen.

Holdbar minimum 2 år fra produktionsdato.

Dow AgroSciences Danmark A/S, Langebrogade 1, 1411 København K

Tlf. 45 28 08 00, www.dowagro.dk

®™ Trademark of The Dow Chemical Company ("Dow") or an affiliated company of Dow



P990439711809



Teknisk information

Pixxaro EC er et systemisk ukrudtsmiddel til bekæmpelse af bredbladet ukrudt i vinterhvede, -byg, triticale, rug samt vårbyg og vårhvede om foråret. Afgrøden kan anvendes til modenhed, helsæd og grønkorn.

Pixxaro EC kan ikke anvendes i afgrøder hvor der er udlagt græs, kløver, lucerne eller andre bælgeplanter.

Pixxaro EC bekæmper bl.a. burresnerre, fuglegræs, hvidmelet gåsefod, kornblomst, læge-jordrøg, storkenæb og valmue.

Virkemåde

Pixxaro EC indeholder auxindannerne halauxifen-methyl og fluroxypyr.

Pixxaro EC optages primært gennem ukrudtets blade. På følsomme ukrudtsarter ses de første symptomer normalt få dage efter behandling. Den fulde effekt ses fra 4 uger efter behandling.

Klimaforhold ved anvendelse

Det er optimalt at behandle med Pixxaro EC når der er vækst i ukrudtet og temperaturen er mellem 5-25 °C. Pixxaro EC er relativt uafhængig af luftfugtigheden. Meget tørre forhold kan give en svag effektreduktion.

Undgå at sprøjte når afgrøden er stresset på grund af kulde, tørke, vandlidende jord, angreb af skadedyr, næringsstofmangel osv. Behandling af stressede afgrøder kan medføre en forbigående lysfarvning af afgrøden eller højdereduktion.

Pixxaro EC er regnfast efter 1 time.

Doserings- og anvendelsesvejledning i vintersæd

BBCH	Dosering, l/ha	Effekt		
		95-100%	85-94,9%	70-84,9%
23-29	0,25	Læge-jordrøg og rød tvetand	Storkenæb og burresnerre	
30-39	0,4	<i>Som ovenfor og:</i> Burresnerre og storkenæb	Kornblomst, fuglegræs alm. hanekro og korn-valmue	
40-45	0,5	<i>Som ovenfor og:</i> Bynke-ambrosie, fuglegræs og alm. hanekro	Hyrdetaske, kornblomst og korn-valmue	Spildkartofler

Doserings- og anvendelsesvejledning i vårbyg og -hvede

BBCH	Dosering, l/ha	Effekt		
		95-100%	85-94,9%	70-84,9%
13-19	0,125	Læge-jordrøg og tvetand	Burresnerre	Hvidmelet gåsefod og snerlepileurt
20-29	0,25	<i>Som ovenfor</i>	Burresnerre, hvidmelet gåsefod, fuglegræs og snerlepileurt	
30-45	0,35	<i>Som ovenfor og:</i> Hvidmelet gåsefod, fuglegræs og snerlepileurt		Vejpileurt (69,4%)

Additiv

Tilsætning af additiv er normalt ikke nødvendigt.

Jordtyper

Pixxaro EC kan anvendes på alle jordtyper.

Tankblanding

Pixxaro EC bør ikke blandes med ethephon-holdige midler.

Omsåning

1 måned efter behandling kan der etableres korn, græs, majs og raps.

Efterfølgende afgrøde

Der er ingen restriktioner for efterfølgende afgrøde. Pløjning anbefales forud for etablering af bælgeplanter.

Personlige værnemidler

I henhold til Jordbrugets Arbejdsmiljøudvalg foreslås følgende:

Ved opblanding: Anvend overtræksbukser eller forklæde, beskyttelsesbriller, -handsker og -støvler.

Ved udsprøjtning: Med spredebom mindre end 1 meter over jordoverfladen monteret på traktor eller lign., samt ved arbejde udenfor førerhus anvendes overtræksbukser, handsker og støvler. Under ophold i lukket førerhus (ventilationsanlæg skal være slukket) skal der ikke anvendes særlige værnemidler. Ved andre udbringningsmetoder henvises til vejledning om personlige værnemidler fra Jordbrugets Arbejdsmiljøudvalg.

Sprøjteteknik og vandmængde

Pixxaro EC skal udbringes med en marksprøjte, som er kalibreret og lever op til de standarder og specifikationer, som er givet af sprøjteproducenten. Udstyret skal indeholde præparatfyldedyr eller udstyr til direkte injektion.

Anbefalet vandmængde er 100-400 l/ha. Anvend en sprøjteteknik som er tilpasset ukrudtets størrelse og bladstilling. Ved behandling i kraftige afgrøder og hvor der er behov for god nedtrængning, anbefales minimum 200 liter vand pr. hektar.

Eksempel på sprøjteteknik

Vand (l/ha)	Dyse	Tryk (bar)	Hastighed
100	Grøn – ISO 015 (lavdrift)	2,5	6,6 km/t
150	Gul – ISO 020 (lavdrift)	2,5	5,8 km/t
200	Lilla – ISO 025 (Lavdrift/fladspred)	2,5	5,5 km/t

Tilberedning af sprøjtevæske

Sørg altid for, at sprøjten er korrekt rengjort samt efterset for belægninger inden tilberedning af sprøjtevæsken begyndes. Dette gælder især, hvis sprøjten har været anvendt til sprøjteopgaver i andre afgrøder.

Præparatfyldestyret: Ved anvendelse af præparatfyldestyret fyldes stationen halvt med vand, hvorefter der påfyldes den ønskede mængde produkt, som herefter suges op i sprøjetanken samtidig med at rent vand tilsættes fyldestationen.

Efterfølgende skylles præparatfyldestyret, samt evt. tomme dunke. Gentag proceduren med at åbne/lukke for bundventil til der ikke er synlige spor af Pixxaro EC i fyldestationen.

Direkte injektion: Der henvises til sprøjtefabrikantens vejledning.

Indvendig rengøring af sprøjteudstyr ved skift mellem/ afslutning af sprøjteopgave

Bemærk! Skylllevandstankens kapacitet skal være så restsprøjtevæsken kan fortyndes mindst 50 gange.

Vær meget opmærksom på at få rengjort alle indvendige dele af sprøjten grundigt. Aktivér alle haner og ventiler samt hæv trykket så meget, at overtryksventilen fra det selvrensende filter udløses. Dette gælder under alle rengøringsprocesser.

- Husk at tømme sprøjten helt inden rengøring. Restsprøjtevæsken og skyllevandet skal udsprøjtes eller anvendes på det behandlede areal.
- Ved hjælp af de indvendige spuledyser vaskes sprøjetank, slanger og bom straks efter endt sprøjtning med vand fra skyllevandstanken. Skyllevandet kan med fordel deles, så indvendig vask og udsprøjtning foregår af 2-3 gange.
- Fyld vand i tanken - 10-15% af tankkapaciteten (100-150 liter vand i en 1.000 liter tank) og tilsæt 0.5 liter All Clear¹ Extra eller lignende produkt i anbefalet dosering pr. 100 liter vand. Sprøjt lidt af vaskevandet ud gennem slanger, bom og dyser, så disse sættes i blød. Lad omrøring og tankspuledyse køre i mindst 15 minutter. Tøm sprøjten gennem bom og dyser over et egnet areal f.eks. på marken under kørsel.
- Dyser, filtre og sier afmonteres og renses i vand tilsat 50 ml All Clear Extra pr. 10 liter vand.
- Skyl tanken og alle slanger grundigt i 5 minutter med rent vand. Skyllevandet sprøjtes ud gennem bom og dyser

Udvendig rengøring af sprøjteudstyr

Der henvises til Miljøstyrelsens vejledning angående påfyldning og vask af sprøjter til udbringning af bekæmpelsesmidler, jf. Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 906 af 24. juni 2016.

Resistensstrategi

Produktnavn	Type	Aktivstof	HRAC gruppe	Risiko for udvikling af resistens
Pixxaro EC	HERBICID	Halauxifen-methyl Fluroxypyr	0	Lav

Dow AgroSciences anbefaler en stærk anti-resistens strategi, efter retningslinierne udarbejdet af WRAG (Weed Resistance Action Group). Dow AgroSciences anbefaler, at der kun anvendes et ALS produkt pr. afgrøde til bekæmpelse af ukrudt. For at undgå resistensudvikling anbefaler Dow AgroSciences, at der generelt anvendes ukrudtsmidler med forskellige virkningsmekanismer i sædskiftet. Det anbefales endvidere at have både vår- og vinterafgrøder i sædskiftet. Særligt i forbindelse med reduceret jordbehandling bør disse anbefalinger følges nøje. Vær opmærksom på at manglende effekt (hvis midlet ellers er anvendt korrekt) kan skyldes begyndende resistensudvikling.

Lagring

Opbevares tørt og frostfrit.

Tom emballage

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

Producentansvar

Producenten er ansvarlig for varens kvalitet og ensartethed. Producenten erklærer endvidere, at midlet under normale forhold, er rimeligt egnet til de i brugsanvisningen angivne formål. Producenten fralægger sig ethvert ansvar for produktets effekt, samt skader, herunder følgeskader, der er opstået gennem ikke forskriftsmæssig opbevaring og/eller anvendelse af produktet. Ved produktets effekt forstås både den utilsigtede eller manglende virkning produktet måtte have.

Dow AgroSciences Danmark A/S er medlem af Dansk Planteværn.

¹ Varemærke – E.I. DuPont de Nemours

**THIS PAGE HAS BEEN LEFT
BLANK INTENTIONALLY**

ADVARSEL

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

Kan forårsage allergisk hudreaktion (H317)

Forårsager alvorlig øjenirritation (H319)

Kan forårsage irritation af luftvejene (H335)

Meget giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer (H410)

Undgå indånding af spray (P261)

Bær beskyttelseshandsker/øjenskytelse/ansigtsbeskyttelse (P280)

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 ukrudtsbekæmpelse i hvede, rug, byg og triticale og ikke senere end vækststadiet BBCH 45.

Brugsanvisningens doseringsangivelser må ikke overskrides.

Må ikke anvendes nærmere end 10 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand (SPe3).

Må ikke anvendes nærmere end 5 meter fra §3-områder for at beskytte vilde planter (SPe3).

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

Opbevares under lås og utilgængeligt for børn (P405+P102).

Opbevares på et godt ventileret sted. Hold beholderen tæt lukket (P403+P233).

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.



Førstehjælp:

Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten (P101).

VED KONTAKT MED HUDEN: Vask med rigeligt sæbe og vand (P302+352).

VED INDÅNDING: Flyt personen til et sted med frisk luft og sørg for, at vejrtrækningen lettes. Ring til en GIFTINFORMATION eller læge i tilfælde af ubehag (P304+P340+P312).

Ved hudirritation eller udslæt: Søg lægehjælp (P333+313).

VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning (P305+P351+P338).

Ved vedvarende øjenirritation: Søg lægehjælp (P337+P313).

Alt tilsudset tøj tages af og vaskes inden genanvendelse (P362+364).

Der henvises endvidere til produktets sikkerhedsdatablad afsnit 4.



Dow AgroSciences



ARYLEXTM ACTIVE

**Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i hvede, rug, byg og triticale.
Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes af professionelle og anvendes erhvervsmæssigt og kræver gyldig autorisation.**

Ukrudtsmiddel nr. 64-87

Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler og plantebeskyttelsesmidelforordningen 1107/2009.

Analyse:

Halauxifen-methyl 12,5 g/l (1,21 % w/w)

Fluroxypyr 280 g/l (27,03 % w/w)

(formuleret som fluroxypyr-meptyl 403,46 g/l (38,94 % w/w))

Indeholder cloquintocet-mexyl

Nettoindhold: 5 liter

Midlet er et emulgerbart koncentrat.

Batch nr. og produktionsdato: Se pakningen.

Holdbar minimum 2 år fra produktionsdato.

Dow AgroSciences Danmark A/S, Langebrogade 1, 1411 København K

Tlf. 45 28 08 00, www.dowagro.dk

©TMTrademark of The Dow Chemical Company ("Dow") or an affiliated company of Dow



3 362130 155331 >