

# Nufarm MCPA 750

## MCPA-salt Flytende

Mot ugras i eng, beite, gras i grøntanlegg, frukthager, korn, i gjenlegg av hvit- alsike- eller rødkløver med eller uten korn som dekkvekst, og i korn med fangvekster.



### FARE

H302 Farlig ved svelging.  
H318 Gir alvorlig øyeskade.  
H335 Kan forårsake irritasjon av luftveiene.  
H411 Giftig, med langtidsvirkning, for liv i vann.  
P261 Unngå innånding av aerosoler.  
P305 + P351 + P338 VED KONTAKT MED ØYNENE:  
Skyll forsiktig med vann i flere minutter.  
Fjern eventuelle kontaktlinser dersom dette enkelt lar seg gjøre. Fortsett skyllingen.  
P310 Kontakt umiddelbart et GIFTINFORMASJONSSENTER/ en lege.  
P301 + P312 VED SVELGING: Kontakt GIFTINFORMASJONSSENTEREN eller lege ved ubehag.  
P330 Skyll munnen.  
P405 Oppbevares innelåst.  
P102 Oppbevares utilgjengelig for barn.  
Bruk egnet verneutstyr (se forsiktighetsregler).  
Uskadeliggjør tomemballasjen (se avfallshandtering).

**Tilvirker:**  
**Nufarm Deutschland GmbH**  
Im MediaPark 4e  
50670 Köln  
Germany  
Tel: (+49) 221/179179-0

**Importør:**  
**Felleskjøpet Agri SA**  
Depotgata 22  
2000 Lillestrøm  
Tel: 03520

**REG.NR. 2012.10.14**



Sammensetning:  
Dimetylaminsalt av MCPA. .... 919 g/l  
(Tilsvarer 750 g MCPA pr. liter)  
Oppløsnings- og spredemidler ..... 261 g/l  
Avgiftsklasse 3

**BEHANDLINGSFRIST:** Beitedyr må ikke slippes på behandlet areal eller arealet må ikke bli slått før 21 dager etter behandling.

B0877-011 0116

# 10L



**Nufarm**

Grow a better tomorrow.

# Nufarm MCPA 750 MCPA-salt Flytende

**Bruksrettleidingen må følges, slik at man unngår risiko for menneske og miljø. Det er forbudt å bruke preparatet i strid med godkjent bruksområde, behandlingsfrist eller å overskride den tillatte maksimale dosering/konsentrasjon.**

## BRUKSOMRÅDE

Nufarm MCPA 750 er tillatt brukt i eng, beite, gras i grøntanlegg, frukthager, korn, i gjenlegg av hvit-alsike- eller rødkløver med eller uten korn som dekkvekst, og i korn med fangvekster.

**Behandlingsfrist:** Beitedyr må ikke slippes på behandlet areal, eller arealet må ikke bli slått, før 21 dager etter behandling.

## VIRKEMÅTE

Nufarm MCPA 750 er et selektivt, systemisk ugrasmiddel. Det tas opp gjennom ugrasets bladverk og virker bare når ugraset er i vekst. Best virkning oppnås i varmt vær når ugraset er i god vekst. Regn

## BRUKSRETLEIING

Kultur	Ugrasart	Dosering i 15-20 l vann / daa	Sprøytetid
Eng og beite, Frukthager	Engsyre, småsyre, lovetann, føyblom, sjuskjære, tistler, tyrihjel, lyssiv, tveskjeggveronika.	150 - 400 ml	Sprøyt når ugraset har utviklet store bladrossetter og synlige blomsterknopper om våren, eller på tilsvarende stadium etter slått/avbeiting. MCPA 750 Flytende (160 - 240 ml/daa) kan tilsettes 200 - 300 ml av et mekoprop -p preparat på arter som er vanskelig å bekjempe.
Eng, beite og gras i grøntanlegg	Soleie, groblad, mjødur, åkertistel.	200 ml	Sprøytetid som over.
Mot rotgras i korn (uten kløver)	Åkertistel, åkerdylle	150 - 200 ml	Sprøyt når ugraset har utviklet store bladrossetter og/eller 10 - 20 cm høye blomsterstengler. Kornåkre kan skades eller hemmes etter bruk med MCPA 750 Flytende.
Korn og kløvergjenlegg med eller uten korn som dekkvekst. I korn med fangvekster med kløver.	Meldestokk, korsblomstra ugras og noe virkning mot då-arter.	80 - 100 ml	Sprøyt fra kløverplantene har fullt utviklet spadeblad til to trekopla blad.

**Eng og beite.** Sprøyt om våren når ugraset har utviklet store bladrossetter, men før det blomstrer. Det kan også sprøytes etter slått eller avbeiting. Bruk 200-400 ml pr. dekar.

**Korn, rotgras.** Sprøyt når ugrasplantene har utviklet stor bladrossetter og/eller 10-20 cm høye blomsterstengler. Bruk 150-200 ml pr. dekar. Kornåkre kan skades eller hemmes etter bruk med Nufarm MCPA 750.

**Korn og kløvergjenlegg med eller uten korn som dekkvekst, korn med fangvekster.** Sprøyt fra kløverplantene har fullt utviklet spadeblad til to trekopla blad. Sprøyt på 3-4 bladstadiet i korn uten gjenlegg. Bruk 80-100 ml pr.dekar.

## Tillegging av sprayevæske.

Fyll tanken halv med vann og tilsett preparatet under omrøring.

## Blanding med andre midler.

Nufarm MCPA 750 kan blandes med Banvel, mekoprop-preparater, Gratil 75 WG, Harmony Plus, Expres, Starane 180/XL og vanlig brukte sopp- og skadedyrmidler hvis det er sammenfallende bruksområder og -tider. Det frarådes å blande MCPA med vekstregulerende midler ved sprøyting mot rotgras i korn. Bland ikke mer enn to preparater hvis ikke noe annet er anbefalt.

## Nabokulturer.

Sprøyt ikke nær veksthus eller kulturer som er omfintlige overfor fenoksyryr slik som tomat, korsblomstvekster, frukt, bær og pryddplanter. Unngå avdrift til slike kulturer. Sprøyt ikke i sterk vind og bruk lavt trykk på sprøya.

## Forsiktighetsregler.

Bruk vernehansker av PVC eller Nitril gummi, vernebriller og heldekkende arbeidstøy ved håndtering

de første timene etter sprøyting kan redusere virkningen.

## VIRKEOMRÅDE

Nufarm MCPA 750 har god virkning mot meldestokk, dåarter, åkergråurt og alle korsblomstra ugras og noe virkning mot då-arter. Virkningen er dessuten god mot følgende flerårige ugrasarter: åkertistel, åkerdylle, engsoleie, gropsleie, grasstjerneblom, lyssiv, tveskjeggveronika, føyblom, groblad, lovetann, sjuskjære, tyrihjel, mjødur, engsyre og småsyre.

## Resistens

Når ugrasmiddel med samme virkningsmekanisme benyttes flere ganger eller flere år i strekk på samme felt, kan en selektering av motstandskraftige biotyper skje. Disse biotyper kan spre seg og bli dominerende. En ugrasart anses resistent mot ett ugrasmiddel om det overlever ved en behandling med anbefalt dose. En strategi bør benyttes for å unngå resistens. Den bør inngå i et planlagt vekstskifte og vekslng av herbicider med ulik virkningsmekanisme.

og bruk av preparatet.

Ved langvarig sprøyting og når det er fare for innånding av sprøytetåke, skal halvmaske med kombinasjonsfilter A1/P3 brukes.

Tilsølte klær må fjernes og vaskes før bruk.

Vask hender og ansikt når arbeidet er ferdig eller avbrytes.

Ved uhell eller mistanke om forgiftning kontakt lege eller Giftinformasjonen tlf. 22 59 13 00

**Renjoring.** Tomemballasjen skylles minst 3 ganger med vann og innholdet tømmes i sprøytetanken. Rester fra sprøytetanken fortynnes omlag 5 ganger med vann og sprøytes ut i henhold til bruksrettleidingen. Skyll sprøytetstyr med vann etter bruk på et sted som ikke gir fare for forurenning av vannforekomster. Ved skifte av preparat for sprøyting i omfintlige kulturer må sprøytetstyret rengjøres med soda, salmiakk eller annet anbefalt vaskemiddel.

## Avfallshåndtering.

Rengjort emballasje bringes til lovlig avfallsanlegg.

Plastemballasje kildesorteres. Konsentrerte preparatrestre og ikke rengjort emballasje må innleveres till mottak for farlig avfall.

## Lagring.

Lagres over minus 10 °C.

## MERK

Vj garanterer at preparatet holder rett kvalitet. Dette innebærer ingen garanti for at preparatet under alle forhold har den ønskede virkning. Bruksrettleidingen er basert på forsøk og erfaring. Dersom preparatet brukes på annen måte eller under andre forhold enn angitt på etiketten, bortfaller vårt ansvar ved eventuell skade eller manglende virkning.