

# TEMSA<sup>®</sup> SC



## FARE

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

Kan forårsage allergisk hudreaktion (H317).

Forårsager alvorlig øjenskade (H318).

Kan forårsage organskader (H373).

Mistænkt for at skade det ufødte barn (H361d).

Meget giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer (H410).

Indånd ikke spray (P260).

Bær beskyttelseshandsker/ beskyttelsestøj/ ansigtsbeskyttelse. (P280).

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

*Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf:*

**Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i fodermajs og ikke senere end vækststadium BBCH 18.**

**Brugsanvisningens doseringsangivelser må ikke overskrides.**

**Må ikke anvendes nærmere end 2 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand (SPe3).**

**Må ikke anvendes nærmere end 5 meter fra β3-områder for at beskytte vilde planter (SPe3).**

**Må ikke anvendes nærmere end 2 meter fra veje, boliger, institutioner og offentlige arealer for at**

**beskytte beboere og forbipasserende. Undgå forurening af vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der har indeholdt produktet.**

Rens ikke sprøteudstyr nær overfladevand (SP1).

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

**Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.**

## FØRSTEHJÆLP:

Generelt: VED eksponering eller mistanke om eksponering: Søg lægehjælp. (P308+P313). Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten (P101).

VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning. Ring omgående til en GIFTINFORMATION eller læge (P305 + P351 + P338 + P310).

VED KONTAKT MED HUDEN: Vask med rigeligt vand (P302+P352). Ved hudirritation eller udsætt: Søg lægehjælp (P333+P313). Alt tilsudset tøj tages af og vaskes inden genanvendelse (P362+P364).

INDTAGELSE: Skyl munden. Fremkald IKKE

opkastning. Søg omgående lægehjælp.

INDÅNDING: Sørg for indånding af frisk luft. Hold den tilskadekomne i ro.

**Ukrudtsmiddel. Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i fodermajs.**

**Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes af professionelle og anvendes erhvervs mæssigt og kræver gyldig autorisation.**

## INDHOLD

Ukrudtsmiddel nr. 613-13. Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler og plantebeskyttelsesmidelforordningen 1107/2009.

**Analyse:** Mesotrion 100 g/l (9,22 % w/w). Indeholder fedtalkoholer, etoxyleret. 24 % af blandingen består af en eller flere bestanddele af ukendt akut inhalationstoksicitet.

Midlet er et suspensionskoncentrat.

Holdbar i mindst 2 år efter produktionsdatoen som sammen med batchnummer findes stemplet på emballagen.

# 10L



**Nordisk Alkali**

member of the Belchim Group

## Salg og rådgivning:

Nordisk Alkali | Anemonevænget 2, 4330 Hvalsø | Tlf. 4649 1171 | [www.nordiskalkali.dk](http://www.nordiskalkali.dk)

**REGISTRERINGSINDEHAVER:** GLOBACHEM NV  
Lichtenberglaan 2019 | BE-3800 Sint-Truiden, Belgien  
[www.globachem.com](http://www.globachem.com)

**Globachem**  
Your Crop Counts

## BRUGSANVISNING

TEMSA SC er et systemisk ukrudtsmiddel mod først og fremmest bredbladet ukrudt i majs. Midlet indeholder det aktive stof mesotrion som tilhører gruppen triketoner.

TEMSA virker hovedsageligt via blade, men der optages også en del via rødderne. Effekten ses som afblegning af bladene og visne skud. De første symptomer ses efter 5-7 dage og fuld effekt ses typisk efter to uger.

### Virkning

TEMSA SC er effektiv mod hanespore samt enårigt tokimbladet ukrudt som hvidmelet gåsefod, rød tvetand, agerstedmoder, snerlepileurt, lægejordrøg, burresterre og raps.

### Anvendelse og dosering

Afgrøde	Skadegørere	Dosering pr. ha	Vand- mængde (l/ha)	Bemærkning
Fodermajs	Hanespore, tokimbladet ukrudt	1,5 liter	300	Anvendes én gang når majsens har 2-8 blade (BBCH 12-18).

Ukrudtet bør være helt småt for at opnå bedst og bredest virkning – helst maksimalt to blivende blade, men ellers op til 4 blade.

### Optimale betingelser

TEMSA SC kan anvendes uafhængigt af temperaturen, men synlig virkning på ukrudtet ses hurtigst ved anvendelse under gode vækstforhold. Virkningen forstærkes også af dagslys, så sprøjtning tidligt på dagen (dugfrie planter) med sol i vente vil give bedst effekt. Regnfast efter en time.

Ved koldt og eventuelt meget fugtigt vejr, hvor majsens står bleg og hæmmet i vækst, bør sprøjtning udsættes, til der er kommet vækst i afgrøden igen.

### Resistens

Temsa SC indeholder mesotrion som tilhører gruppen 4-HPPD (HRAC F2). Risikoen for udvikling af resistens anses for at være meget lille. Der er ikke kendskab ikke til krydsresistens til ukrudt som er resistent over for andre ukrudtsmidler.

### Omsåning samt efterfølgende afgrøder

Efter anvendelse af Temsa SC må der det efterfølgende år ikke sås/plantes følsomme afgrøder/kulturer, som roer, spinat, ærter, salat, kål og andre grønsager. Før såning af vårraps bør jorden pløjes. Lettere jordbearbejdning som harvning er tilstrækkelig før såning af korn og græsser. Ved omsåning kan der kun sås majs. Der må tidligst sås efterfølgende afgrøder 4 måneder efter sprøjtning.

### Blandingspartnere

Temsa SC kan under normale omstændigheder tankblandes med thifensulfuron, iodosulfuron + foramsulfuron, fluoxypyr og bentazon. Tankblanding med produkter, som indeholder bentazon, kan give risiko for skade på majsens. Risiko for evt. skade af tankblandinger er størst, når vejret er koldt og majsafgrøden er stresset. Følg altid etikettens anvisninger for blandingspartnere.

### Opblanding:

Fyld tanken halvt op med vand, tilsæt den ønskede mængde Temsa SC og tilsæt efterfølgende den resterende vandmængde under omrøring. Udsprøjtes direkte efter opblanding. Blandingspartner på fast form (pulver eller granulat) tilsættes før Temsa,

Klargør ikke mere sprøjtevæske end der skal bruges umiddelbart.

Påfyldning skal ske i marken eller på plads med opsamling. Restsprøjtevæske fortyndes minimum 50 gange og udsprøjtes på den behandlede afgrøde. Det er vigtigt at rengøre sprøjteudstyret grundigt efter brug. Husk vask med rengøringsmiddel ud- og indvendigt og flere gange skylning af alle indvendige dele. For yderligere regler vedrørende fyldning, tømning og rengøring af sprøjteudstyret henvises til Bekendtgørelse nr. 906 af 24. juni 2016 eller eventuel senere udgave.

### Opbevaring

Opbevares tørt og køligt, men frostfrit.

### Bortskaffelse

Indholdet/holderen 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.