

1. IDENTIFIKATION AF STOF/KEMISK PRODUKT OG AF SELSKAB/VIRKSOMHED

Produktnavn: **FINY®**
 Registreringsnr. 242-xx
 Synonym metsulfuron-methyl 20% WG
 Anvendelse: ukrudtsmiddel – må kun anvendes til bekæmpelse af ukrudt i korn om foråret.

Distributør Nedab ApS
 Bredgade 79
 5492 Vissenbjerg
 Danmark
 tlf: ++ 45 6447 1866
 email: nedab@nedab.dk

Producent Agrichem B.V.
 Koopvaardijweg 9
 4906 CV Oosterhout
 Holland
 tlf:++31 (0) 162 431 931
 email: info@agrichem.info

I tilfælde af uheld:
 Kontakt Giftlinien – Bispebjerg Hospital (telefon 82 12 12 12)

2. FAREIDENTIFIKATION

Meget giftig for organismer der lever i vand: kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.

3. SAMMENSÆTNING

Navn	CAS-nr	Indhold	Klassifikation
1)Metsulfuron-methyl	74223-64-6	20 %	N; R50/53
2)Nonionisk surfactant		1-5 %	
3)Surfactant WG		1-5 %	

Ordlyd af R-sætninger se pkt. 15

4. FØRSTEHJÆLP

Indånding personen flyttes til frisk luft, og der søges lægehjælp ved fortsat ildebefindende.

Indtagelse skyl straks munden og drik rigeligt vand. Ved ildebefindende er omgående lægebehandling nødvendig. Vis etiketten hvis det er muligt.

Øjne skyl grundigt med vand. Søg lægehjælp.

Huden fjern forurenede tøj, vask huden med store mængder vand. Ved vedvarende irritation søg læge.

5. BRANDBEKÆMPELSE

Slukningsmidler Alle slukningsmidler er anvendelige
 Undgå at bruge vand under højtryk.

Særlig eksponeringsfare Kullite, kvælstof- og svovloxider.

Særlige værnemidler Røgdykkerudstyr er nødvendigt hvor indånding af røg ikke kan undgås.

6. FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD.

6.1 Personlige forholdregler

Undgå kontakt med hud og øjne. Beskyttelsesdragt. Begræns støvudvikling.

6.2 Miljømæssige forholdsregler

Videre spredning standses. Undgå udslip til afløb samt overflade- og grundvand.

6.3 Oprydningsmetoder

Spild opsamles i en tæt, lukket beholder. Det opsamlede materiale bortskaffes efter reglerne om farligt affald.

7. HÅNDBETING OG OPBEVARING

7.1 Håndtering

Vask hænder efter håndtering. Undgå at ryge, spise eller drikke under arbejdet. Undgå kontakt med produktet. Brug personlige værnemidler.

7.2 Opbevaring

Midlet skal opbevares utilgængeligt for børn og må ikke opbevares sammen med nærings- og nydelsesmidler samt foderstoffer. Opbevares på et tørt og velventileret sted. Hold produktet væk fra varme, åben ild og andre antændelseskilder.

8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER.

8.1 Eksponeringskontrol : ingen eksponeringsgrænser fastlagt.

8.2 Persolig beskyttelse

Ved opblanding er handsker, støvler, beskyttelsesbriller og overtræksbukser eller forklæde påkrævet. Under kørslen skal førhuset være lukket og ventilationsanlægget slukket.

9. FYSISKE OG KEMISKE EGENSKABER

Form	fast stof
Odour	svagt kemisk hvid
Colour	
pH	
pH (1%)	5,2
Flammepunkt	ikke relevant
Massefylde (vand=1)	0,54
Opløselighed (vand)	blandbar med vand
Viskositet	

10. STABILITET OG REAKTIVITET

Kemisk stabilitet	Stabilt ved normal temperatur og tryk.
Farlige nedbrydningsprodukter	I tilfælde af brand kan der udvikles kvælstofilter, svovlilter og kullilter.
Forhold der bør undgås	Høj temperatur, fugtighed og støvdannelse.

11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

Akut giftighed
 LD₅₀ akut oral (rotter) > 2000 mg/kg
 LD₅₀ akut dermal (rotter) > 2000 mg/kg

Irritation
 Hud ikke irriterende (kanin)
 Øjne ikke irriterende (kanin)
 Hudsensibilisering ikke sensibiliserende

12. MILJØOPLYSNINGER

LEVERANDØRBRUGSANVISNING

SIKKERHEDSDATABLAD

FINY®

Ifølge Forordning(EF) nr 1907/2006/EEC

dato: 18.02.2009

Mobilitet: Produktet er mobilt.
Nedbrydelighed: Nedbrydes både kemisk og via mikroorganismer i jorden.
Akkumulering: Ved normal anvendelse akkumuleres produktet ikke.

Vandlevende organismer

LC ₅₀ fisk	> 370 mg/l
EC ₅₀ <i>Daphnia</i>	> 550 mg/l
EC ₅₀ <i>Alger</i>	> 109 mg/l

Bier

Akut oral giftighed	> 44,3 µg a.s./bi
Akut kontakt giftighed	> 25 µg a.s./bi

Meget giftig for alger. Ikke skadeligt for bier. Ikke skadeligt for regnorme.

16. ANDEN INFORMATION

De ovenfor anførte oplysninger er anført som korrekte efter vor bedste overbevisning ud fra aktuelle tilgængelige data. Vi giver imidlertid ingen garanti på instruktioner, anbefalinger og forslag. Eftersom brugerens arbejdsforhold er uden for vor kendskab og kontrol, er vore råd og anvisninger vejledende, og det påhviler brugeren at foretage de nødvendige forholdsregler for at efterleve gældende regler. Vi påtager os derfor ikke ansvar for tab eller skade forårsaget af brug af disse oplysninger.

13. BORTSKAFFELSE

Rester skal afleveres til den kommunale modtageordning for farligt affald, eller kan sprøjtes udover en tilladt afgrøde.
Skyllevandet udledes på arealer, hvor det ikke kan skade træer eller afgrøder, og hvorfra det ikke kan løbe ud i vandløb, brønde eller kloakker.
Tomme beholdere og anden pakningsmateriale kan bortskaffes med dagrenovationen. Den tomme beholder bør skylles inden bortskaffelse. Skyllevandet hældes op i sprøjten.

14. TRANSPORTINFORMATION

UN-no. : 3077

Korrekt forsendelsesmærkning : Miljøfarligt stof, fast, n.o.s.
(metsulfuron-methyl)

Vejtransport (RID/ADR)

Klasse	: 9
Label	: 9
Pakkegruppe	: III
Fare nr.:	: 90



Marine pollutant:	Ja
EMS nummer	F-A, S-F

15. OPLYSNING OM REGULERING

Faresymboler N



Miljøfarlig

Risikosætninger:

R50/53 Meget giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.

Sikkerhedsforskrifter:

S2	Opbevares utilgængeligt for børn.:
S13	Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.
S29	Må ikke tømmes i kloakfløb.