



AGROS APS
Jernbanegade 27, 6000 Kolding

Tlf 30 13 23 27 • E-mail: to@agros.dk
Web: www.agros.dk

Agros Pyraclostrobin

1. Identifikation af stoffet/materialet

Produktnavn: Azoxystrobin
Importør: Agros Aps, Jernbanegade 27, 6000 Kolding
Tel.: 30 13 23 27

2. Fareidentifikation

Meget giftig for organismer, der lever i vand. Kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet. Irriterer åndedrætsorganerne. Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden. Mulighed for skade på barnet under graviditeten

3. Sammensætning/oplysninger om indholdsstoffer

Anvendelse Svampemiddel

Formulation

Sammensætning

N°	Navn	CAS nummer	EINECS nummer	Indhold (W/W)	Fare symbol	R-sætningernes
1	Pyraclostrobin	175013-18-0		23,8	T,N	23,38,50/53
2	Solvesso 200 ND	64742-94-5		<=45%	Xn,N	65,66,51/53
3	alcohols, C16-18, ethoxylated propoxylated	6800-96-0		<=25%	T,N	23,50
4	Calcium Dodecylbenzene sulfonate	26264-06-2		>=1,4%-<<=2%	Xi	38,41
5	2-ethylhexan	104-76-7		>1%-<=1,4%	Xi	36,38

4. Førstehjælpsforanstaltninger

Indtagelse Skyl munden grundigt og giv rigelige mængder vand at drikke. Søg læge, medbring dette sikkerhedsblad. Fremkald ikke opkastning.

Indånding Søg for frisk luft. Søg læge ved vedvarende ubehag.

Hud Fjern forurenede tøj og vask huden omhyggeligt med rigelige mængder vand og sæbe.

Øjne Skyl straks med vand i mindst 15 min. Fjern evt. kontaktlinser. Søg læge ved fortsat ubehag.



LEVERANDØRBRUGSANVISNING Agros Pyraclostrobin

5. Brandbekæmpelse

Slukningsmidler Midlet er ikke brandbart. Slukningsmidler er vandtåge, kuldioxid, pulver og skum.

Værnemidler Undgå indånding af dampe og røggasser, Brug åndedrætsværn og heldragt

6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

Personlige værnemidler Overtræksbukser, Neopren-/butylhandsker, gummistøvler og beskyttelsesbriller.

Miljøværnemidler Spild må ikke udledes til kloak eller vandløb. Væske opsamles med absorberende materiale. Spildet opsamles i egnede beholdere.

Oprydning Se under punkt 13.

7. Håndtering og opbevaring

Håndtering:

Vask huden med sæbe efter arbejdet og før pauser. Rengør værnemidler grundigt efter brug. Der må ikke spises, ryges eller drikkes under brugen.

Opbevaring:

Opbevares forsvarligt og utilgængeligt for børn, og ikke sammen med eller i nærheden af levnedsmidler, foderstoffer, lægemidler o. lign. Opbevares i tæt tillukket original emballage og frostfrit.

8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

Åndedrætsværn Det ufortyndede produkt giver ikke anledning til nogen fare. Hvis der opstår uheld brug så åndedrætsværn.

Beskyttelseshandsker Anvend nitrilhandsker.

Ansigt og øjenbeskyttelse Anvend sikkerhedsbriller/ansigtsskærm.

Hudbeskyttelse Anvend egnet beskyttelsestøj for at undgå hudkontakt.

9. Fysiske og kemiske egenskaber

Fysik form:	Flydende
Lugt:	Svag aromatisk
Flammepunkt:	Ca 104 °C
Blandbar:	Blandbar med vand

10. Stabilitet og reaktivitet

Thermostabilitet Produktet er stabilt ved stuetemperatur

Farlige nedbrydningsprodukter Der kan dannes irriterende og giftige gasser ved brand

Materialer der skal undgås Stærke oxidationsmidler, stærke syrer, kvarternære ammoniumsalte, chelateringsmidler



11. Toksikologiske oplysninger

Akut oral tox LD₅₀ rotte >200-<500 mg/kg (OECD Guideline 401)

Inhalativ tox LD₅₀ rotte >1,14 - < 5,3 mg/kg. 4 h (OECD 403)

Dermal tox LD₅₀ rotte >4.000 mg/kg (OECD Guideline 402)

12. Miljøoplysninger

Fisketoksicitet: LC₅₀ > 0,0215-<0,0316 mg/l, *Oncorhynchus mykiss*(EPA 72-1 Statisk (96 timer)).

Vandplanter: EC50 (72h) 0,27 mg/l (biomasse), *Pseudokirchneriella subcapitata* (OECD Guideline 201)

13. Bortskaffelse

Spild og affald samles i egnede beholdere, som mærkes og sendes til den kommunale modtagestation for kemikalieaffald eller direkte til Kommunekemi.

Tom emballage skal opbevares som emballage med indhold. Tom emballage og rester skal afleveres til den kommunale affaldsordning for kemikalieaffald. Skyllevandet hældes op i sprøjten.

14. Transportoplysninger

ADR / RID / ADN / ADN / IMDG / ICAO / IATA / DGR

ADR : UN 3082

Klasse : 9

Miljøfarlig fast stof

Emballagegruppe: 3



15. Andre oplysninger

Faresymbol: N Miljøfarlig Xn Sundhedsskadelig

R37: Irriterer åndedrætsorganerne
R642/43: Kan give allergi ved indånding og ved kontakt med huden.
R50/53: Meget giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet

S2: Opbevares utilgængeligt for børn
S8: Emballagen skal opbevares tørt
S13: Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer
S20/21: Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen.
S35: Stoffet og emballagen skal bortskaffes på en sikker måde.
S28: Kommer stoffet på huden, vaskes straks grundigt med store mængder vand.
S36/37: Brug særligt arbejdstøj og egnede beskyttelseshandsker under arbejdet
S49: Må kun opbevares i originalemballage

16. Oplysning om regulering

R-sætninger og faresymboler fra afsnit 3:

N: Miljøfarlig
Xn: Sundhedsskadelig
Xi: Lokalirriterende
R11: Meget brandfarlig
R37: Irriterer åndedrætsorganerne
R36/38: Irriterer øjnene og huden.
R42/43: Kan give overfølsomhed ved indånding og ved kontakt med huden
R43: Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden
R50/53: Meget giftig for organismer der lever i vand, kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet