



AGROS APS  
Buen 5, 6000 Kolding

Tlf 30 13 23 27 • E-mail: [to@agros.dk](mailto:to@agros.dk)  
Web: [www.agros.dk](http://www.agros.dk)

## Agros propyzamid 650-122

### 1. Identifikation af stoffet/materialet

**Produktnavn:** Agros Propyzamid - ukrudtsmiddel  
**Importør:** Agros Aps, Buen 5, 6000 Kolding  
Tel.: 30 13 23 27

### 2. Fareidentifikation N

Meget giftig for organismer, der lever i vand. Kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet. R50/53 – Mulighed for kræftfremkaldende effekt R40  
S2 - Opbevares utilgængeligt for børn.  
S13 - Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

### 3. Sammensætning/oplysninger om indholdsstoffer

**Anvendelse** Ukrudtsmiddel  
**Formulation** Suspoemulsionskoncentrat

#### Sammensætning

| N° | Navn            | Indhold pct | CAS         | R-sætninger      |
|----|-----------------|-------------|-------------|------------------|
| 1  | Propyzamid      | 35-36 %     | 023950-58-5 | Xn N, R40 R50/53 |
| 2  | Ethylene glycol | 3-4 %       | 000107-21-1 | Xn R22           |

### 4. Førstehjælpsforanstaltninger

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

**Indånding** Sørg 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.

**Modgift** Ingen kendt.

### 5. Brandbekæmpelse

**Slukningsmidler** Slukningsmidler er vandtåge, kuldioxid, pulver og skum.

**Værnemidler** Undgå indånding af dampe og røggasser, Brug åndedrætsværn og heldragt  
**Supplerende information** Hold beholdere afkølede ved at oversprøjte dem med vand.



Inddæm afstrømning for at undgå udløb til vand- eller kloaksystemer.

## 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. Informer de lokale myndigheder

**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** Hvis der opstår uheld brug trykflaskeapparat med overtryk.

**Beskyttelseshandsker** Anvend nitrilhandsker.

**Ansigt og øjenbeskyttelse** Anvend sikkerhedsbriller/ansigtsskærm.

**Hudbeskyttelse** Anvend egnet beskyttelsestøj for at undgå hudkontakt.

### VED OPBLANDNING:

Anvend åndedrætsværn med halvmaske og filtertype A2P2, overtræksbukser eller forklæde, beskyttelsebriller, -handsker og -støvler.

### VED UDSPRØJTNING:

Med spredebom mindre end 1 meter over jordoverfladen monteret på traktor eller lign., samt ved arbejde udenfor førerhus anvendes åndedrætsværn med halvmaske og filtertype A2P2, 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.

## 9. Fysiske og kemiske egenskaber

|                              |                               |
|------------------------------|-------------------------------|
| <b>Udseende:</b>             | Væske                         |
| <b>Farve:</b>                | Beige til lysebrun            |
| <b>Ph</b>                    | 7,4 - 8,4                     |
| <b>Densitet</b>              | 1,14 – 1,17 g/cm <sup>3</sup> |
| <b>Vandopløselighed</b>      | Opløseligt                    |
| <b>Eksplotionsegenskaber</b> | Ikke eksplosiv                |

## 10. Stabilitet og reaktivitet



## LEVERANDØRBRUGSANVISNING Agros Propyzamid

**Thermostabilitet** Produktet er stabilt ved stuetemperatur – brænder ikke

**Farlige nedbrydningsprodukter** Ingen kendte - Forbrændingsprodukter kan inkludere spor af: Svovloxider. Nitrogenoxider. Hydrogenhalider.

**Undgå** Ekstreme temperaturer samt stærke basiske syreholdige eller ociderende materialer

### 11. Toksikologiske oplysninger

**Indånding** Ikke relevant - En enkelt eksponering forventes ikke at udgøre nogen fare; dampe er primært vand.

**Indtagelse** Lav akut LD50 Rotte >5000 mg/kg

**Hudkontakt** Ikke hudirriterende

Langvarig hudkontakt forventes ikke at resultere i optagelse gennem huden i skadelige mængder

**Øjenkontakt** Risiko for midlertidig øjenirritation.

### 12. Miljøoplysninger

Meget giftigt for vandlevende organismer (LC50/EC50/IC50 under 1 mg/L i de mest sensitive arter).

Fisk på akut basis 1 mg/L (LC50>100mg/L).

Ugiftigt for fugle på akut basis (LD50 >2000 mg/Kg)

Vandlevende hvirvelløse dyr på akut basis (<5,6 mg/L).

Materialet er giftigt for alger (1mg/l<IC50<10mg/l).

Oral LD 50 for gråand er <10000 mg/kg

Halveringstiden i Jord er afhængig af jordtype og-forhold eg er ca. 30 dage

### 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.

### 14. Transportoplysninger

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

| UN   | Klasse | Pakkegruppe |
|------|--------|-------------|
| 3082 | 9      | III         |



### **15. Øvrig information**

**R-sætninger:**

- R22 Farlig ved indtagelse
- S23: Undgå indånding
- S24: Undgå kontakt med huden.
- S29: Må ikke tømmes i kloak afløb
- S37: Brug egnede beskyttelseshandsker under arbejdet.
- S2: Opbevares utilgængeligt for børn
- R13: Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer

### **16. Andre oplysninger**

**Faresætninger i sektion for sammensætning.**

H400 Meget giftig for vandlevende organismer.