

# Leverandørbrugsanvisning

(Sikkerhedsdatablad)

Udarbejdet efter Arbejdsministeriets bekendtgørelse nr. 485  
af 16. juni 1995 om stoffer og materialer, §16, stk. 2.

## Nissorun<sup>®</sup>

Nr. 1. Udgave

Side 1 af 4

gældende fra d. 01.07.1999

---

### 1. Produktidentifikation Nissorun<sup>®</sup>

Produkttype: Midemiddel mod spindemider i frugt- og bærproduktion.  
Miljøstyrelsens reg. nr. 18-299

Leverandør: Bayer A/S  
Nørgaardsvej 32  
2800 Lyngby

telefon: 45 23 50 00  
telefax: 45 23 52 60  
Kontaktperson: M. Baandrup

### 2. Oplysning om indholdsstoffer

Stofnavn: Hexythiazox  
Indhold: 10%  
Cas nr.: 78587-05-0  
Klassifikation: -

### 3. Fareidentifikation

For mennesker Intet specielt.

For miljø Intet specielt ved iagttagelse af 10 meter sprøjtefri zone fra vandmiljø.

### 4. Førstehjælp

Generelt Bring den forulykkede ud i det fri. Undgå afkøling (tildækning med f.eks. tæppe). Bevidstløse lægges med hovedet lavt (aflåst sideleje). Ved vejrtrækningsstop gives kunstigt åndedræt. Opsøg læge eller tilkald ambulance. Medbring brugsanvisning eller etikette.

Indånding Se generelt.

Hud Forurennet tøj fjernes straks, og forurennet hud vaskes med vand og sæbe.

Øjne Skyl straks med rigeligt vand i mindst 15 min.

Indtagelse Skyl straks munden og drik rigeligt vand.

Modgift Ingen kendt. Symptomatisk behandling.

—

### 5. Forholdsregler ved brand

Slukningsmidler	Produktet bør så vidt muligt fjernes fra brandstedet. Vandstråle, pulver, skum eller CO <sub>2</sub> .
Risici	Der kan udvikles farlige røggasser.
Værnemidler	Brug luftforsynet åndedrætsværn.

### 6. Forholdsregler ved spild

Miljøværnemidler	Må ikke kommes i kloak afløb eller vandløb. Spild opsamles ved hjælp af granulat, savsmuld, sand, jord eller kiselgel og kommes på lukkede beholdere.
Personlige værnemidler	Brug de samme værnemidler som nævnt under punkt 8.

### 7. Håndtering og opbevaring

Håndtering	Vask hænder før måltider, før tobaksrygning og straks efter arbejdet. Arbejdstøj, værneudstyr og arbejdsredskaber rengøres jævnlige.
Opbevaring	Opbevares utilgængeligt for børn. Skal opbevares adskilt fra nærings- og nydelsesmidler, samt foderstoffer. Skal opbevares tørt og køligt.

### 8. Eksponeringskontrol/Personlige værnemidler

Eksponeringskontrol	Vask huden efter arbejdet.
Personlige værnemidler	I.h.t. Arbejdstilsynets vejledning anbefales: <u>Ved opblanding:</u> Åndedrætsværn med filter P <sub>2</sub> , beskyttelsesbriller, overtræksbukser, støvler og handsker. <u>Ved udsprøjtning med traktor (lukket førerhus):</u> Støvler, overtræksbukser og handsker. (Overtræksbukser og handsker skal kun anvendes uden for det lukkede førerhus). Ved anden anvendelse henvises til vejledningen.

### 9. Fysisk-kemiske egenskaber

Udseende:	Pulver
Lugt:	Svag karakteristisk
Opløselighed:	Opløselig i vand
Fordelingskoefficient:	log P octanol/vand = 3.16 (hexythiazox)

---

## 10. Stabilitet og reaktivitet

Thermostabilitet: Intet specielt.  
Farlige nedbrydnings-  
produkter: Der kan udvikles farlige røggasser.

## 11. Toksikologiske oplysninger

Indtagelse: Lav akut giftighed. LD50, oral, rotte: >5000 mg/kg  
Hudkontakt LD50, dermal, kanin: >5000 mg/kg. Ikke hudirriterende.  
Øjenkontakt Svagt irriterende.

## 12. Miljøoplysninger

Økotoksicitet

fisk: Moderat til lav. LC50: 218 mg/l (48 h), karpe.  
dafnie: Giftigt. LC50: 11 mg/l (48 h), daphnia magna.  
alge: Lav. EC50: 250 mg/l (48 h), grønalge.  
fugle: Ikke giftigt for fugle.  
giftighed for bier: Ikke farligt for bier.

## 13. Bortskaffelse

Tom emballage og rester skal afleveres til den kommunale affaldsordning.

## 14. Transportoplysninger

Ikke farligt gods.

## 15. Oplysninger om regulering

Miljøstyrelsens

klassificering: Ingen

Sikkerhedssætninger: S2 Opbevares utilgængeligt for børn.  
S13 Må ikke opbevares sammen med nærings- og  
nøddelsesmidler, samt foderstoffer.

Uddannelse: Krav om sprøjtecertifikat i.h.t. Miljø- og Energiministeriets bekendtgørelse nr. 360 af 24.5.1993 med senere ændringer. Gælder dog ikke for elever under uddannelse.

Restriktioner:

Må kun anvendes mod spindemider i æble- og pæretræer, jordbær, hindbær, solbær og ribs.

**Nissorun®**

Nr. 1. Udgave  
Side 4 af 4  
gældende fra d. 01.07.1999

---

Restriktioner:

Æble- og pæretræer må ikke behandles senere end 30 dage før høst.

Jordbær, hindbær, solbær og ribs må ikke behandles senere end 14 dage før høst.

Må ikke udbringes nærmere end 10 m fra vandhuller, søer og vandløb.

Brugsanvisningens doseringsangivelser må ikke overskrides.

Tom emballage skal uskadeliggøres som anført i brugsanvisningen.

## **16. Andre oplysninger**

Anvendelse:

Midemiddel mod spindemider i frugt- og bærproduktion.

Anvendelsesbegrænsninger:

Se punkt 15.

Autoriseret af:

Dato 01.07.1999