



Säkerhetsdatablad i enlighet med 1907/2006/EG, artikel 31

Utskriftsdatum 2010-09-25

Revision: --

1 Namnet på ämnet/beredningen och bolaget/företaget

- **Produktuppgifter**
- **Varumärkesnamn:** Antimoustiques Sterminio Liquid
- **Artikelnummer:** 504947
- **Användningsområde för ämnet/preparatet** Insekticid
- **Tillverkare/leverantör:**
Nicols
Rue de la Goëtte, 48
Att: Serge Ognibene
B-1420 Braine l'Alleud
Tel: +32 2 384 36 79
regulatory.affairs@nicols.eu
didier.gourgouillon@nicols.fr
- **Information vid nödfall:** +32 2 384 36 79 (Nicols)

2 Farliga egenskaper

- **Riskbeskrivning:**
Xn Hälsovådligt
N Miljöfarligt
- **Information om särskilda risker för människor och miljö:**
R 50/53 Mycket giftigt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.
R 65 Farligt: kan ge lungskador vid förtäring.

3 Sammansättning/information om beståndsdelar

- **Kemisk karakterisering:**
- **CAS-nr, beskrivning**
64742-47-8 Destillat (råolja), vätebehandlade lätta
- **Identifikationsnummer**
- **EINECS-nummer:** 265-149-8
- **Indexnummer:** 649-422-00-2
- **Kemisk karakterisering**
- **Farliga komponenter:**
260359-57-7 Esbiotrin Xn, N; R 20/22-50/53 ≤ 2,5 %

4 Åtgärder vid första hjälpen

- **Vid inandning:** Släpp in frisk luft. Kontakta läkare vid besvär.
- **Vid hudkontakt:** I allmänhet irriterar produkten inte huden.
- **Vid ögonkontakt:** Skölj det öppna ögat i flera minuter under rinnande vatten.
- **Vid förtäring:** Kontakta läkare om symptomen kvarstår.

5 Brandbekämpningsåtgärder

- **Lämpliga släckmedel:**
Kolsyra, pulver eller vatten. Bekämpa större eldsvådor med vatten eller alkoholresistent skum.



(forts. på sida 2) SE

Sida 2/5

Säkerhetsdatablad i enlighet med 1907/2006/EG, artikel 31

Utskriftsdatum 2010-08-25

Revision: --

Varumärkesnamn: Antimoustiques Sterminio Liquid

(forts. från sida 1)

· **Skyddsutrustning:** Inga särskilda åtgärder krävs.

6 Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

· **Personliga säkerhetsåtgärder:** Behövs inte.

· **Miljöskyddsåtgärder:**

Låt inte produkten nå avloppssystem eller vattendrag.

Meddela respektive myndighet i händelse av läckage till vattendrag eller avloppssystem.

Låt inte produkten komma in i avlopp/yt- eller grundvatten.

· **Åtgärder för rengöring/upsamling:** Kassera förorenat material som avfall enligt punkt 13.

7 Hantering och lagring

· **Hantering:**

· **Information för säker hantering:** Inga särskilda säkerhetsåtgärder behövs vid korrekt användning.

· **Information om brand- och explosionsskydd:** Inga särskilda åtgärder krävs.

· **Lagring:**

· **Krav som ska uppfyllas av lagerlokaler och behållare:** inga särskilda krav.

· **Information om lagring i ett allmänt lagerutrymme:** Behövs inte.

· **Vidare information om lagringsvillkor:** ingen.

8 Begränsning av exponeringen/personligt skydd

· **Vidare information om utformningen av tekniska inrättningar:** inga vidare uppgifter; se punkt 7.

· **Beståndsdelar med gränsvärden som kräver övervakning på arbetsplatsen:** Behövs inte.

· **Vidare information:** De listor som gällde under tillverkningen användes som bas.

· **Personlig skyddsutrustning:**

· **Allmänna skydds- och hygienåtgärder:**

Ska hållas borta från mat, dryck och djurmat.

Tvätta händerna före raster och vid arbetets slut.

· **Andningsskydd:** Behövs inte.

· **Handskydd:** Behövs inte.

· **Handskmaterial**

Valet av lämpliga handskar beror inte bara på material utan också på andra kvalitetsmarkörer, och varierar mellan tillverkarna.

· **Ögonskydd:** Skyddsglasögon rekommenderas vid påfyllning.

9 Fysikaliska och kemiska egenskaper

· **Allmän information**

Form: vätska

Färg: klar

Lukt: nästan luktlös

(forts. på sida 3) SE



Säkerhetsdatablad i enlighet med 1907/2006/EG, artikel 31

Utskriftsdatum 2010-08-25

Revision: 2

Varumärkesnamn: Antimoustiques Sterminio Liquid

(forts. från sida 2)

· **Ändring av villkor**

Smältpunkt/smältintervall: -60 °C

Kokpunkt/kokintervall: 175 °C

- **Flampunkt:** 76 °C
- **Antändningstemperatur:** 210 °C
- **Explosionsrisk:** Produkten utgör inte någon explosionsrisk.
- **Explosionsgränser:**

undre: 0,5 vol %

övre: 6,5 vol %

- **Ångtryck vid 20 °C:** 2 hPa
- **Densitet vid 20 °C:** 0,76 g/cm³
- **Löslighet i/blandbarhet med**

vatten vid -1 °C: 20 g/l

Organiska lösningar: 0.0 %

10 Stabilitet och reaktivitet

- **Termiskt sönderfall / förhållanden att undvika:** inget sönderfall vid användning enligt specifikationerna.
- **Farliga reaktioner:** inga kända farliga reaktioner.
- **Farliga sönderfallsprodukter:** inga kända farliga sönderfallsprodukter.

11 Toxikologisk information

- **Akut toxicitet:**
- **Primär irriterande effekt:**
- **på huden:** ingen irriterande effekt.
- **i ögonen:** ingen irriterande effekt.
- **Sensibilisering:** inga kända sensibiliserande effekter.

12 Ekologisk information

- **Ekotoxiska effekter:**
- **Vattentoxicitet:**

260359-57-7 Esbiotrin

CE50 0,0089 mg/l (vattenloppa)

- **Anmärkning:** mycket giftigt för fisk.
- **Allmänna noteringar:**
Farligt att dricka vattnet även om små mängder läcker in i marken.
Även giftigt för fisk och plankton i vattenkroppar.
Mycket giftigt för vattenlevande organismer.

(forts. på sida 4) SE



Säkerhetsdatablad i enlighet med 1907/2006/EG, artikel 31

Utskriftsdatum 2010-08-25

Revision: 2

Varumärkesnamn: Antimoustiques Sterminio Liquid

(forts. från sida 3)

13 Avfallshantering

- **Produkt:**
- **Rekommendation**
Får inte kasseras tillsammans med hushållsavfall. Låt inte produkten nå avloppssystem.
- **Ej rengjord förpackning:**
- **Rekommendation:** Kassering måste göras enligt officiella förordningar.

14 Transportinformation

- Landtransport ADR/RID (över gränser)



- **ADR/RID-klass:** 9 (M6) Diverse farliga ämnen och artiklar.
- **Riskkod (Kemler):** 90
- **UN-nummer:** 3082
- **Förpackningsgrupp:** III
- **Risketikett** 9
- **Beskrivning av gods:** 3082 MILJÖFARLIGT MATERIAL, VÄTSKA, N.S.A. (esbiotrin)

- Transport till sjöss IMDG:



- **IMDG-klass:** 9
- **UN-nummer:** 3082
- **Etikett** 9
- **Förpackningsgrupp:** III
- **EMS-nummer:** F-A, S-F
- **Marint förorenande:** nej
- **Korrekt transportnamn:** MILJÖFARLIGT ÄMNE, VÄTSKA, N.O.S. (esbiotrin)

- Transport med flyg ICAO-TI och IATA-DGR:



- **ICAO/IATA-klass:** 9
- **UN/ID-nummer:** 3082
- **Etikett** 9
- **Förpackningsgrupp:** III

(forts. på sida 5) SE



Säkerhetsdatablad i enlighet med 1907/2006/EG, artikel 31

Utskriftsdatum 2010-08-25

Revision: 2

Varumärkesnamn: Antimoustiques Sterminio Liquid

(forts. från sida 4)

· **Korrekt transportnamn:** MILJÖFARLIGT ÄMNE, VÄTSKA, N.O.S. (esbiotrin)

15 Gällande föreskrifter

· **Märkning enligt EU:s riktlinjer:**

Produkten har klassificerats och märkts i enlighet med EU:s direktiv/förordningar om farliga material.

· **Kodbokstav och riskbeteckning för produkten:**



Xn Häsovådligt

N Miljöfarligt

· **Riskfraser:**

50/53 Mycket giftigt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.

65 Farligt: kan ge lungskador vid förtäring.

· **Säkerhetsfraser:**

Får inte användas i tillslutna utrymmen eller områden med dålig ventilation. Får inte användas i områden där barn under

2 år ofta vistas.

Ventilera regelbundet det område där enheten ska användas.

Täck inte över enheten med tyg, papper eller annat brandfarligt material. Var försiktig med att vidröra enheten, då den

kan bli het.

Enheten får bara användas med rekommenderad påfyllning.

Användning av annan påfyllning kan orsaka fara p.g.a. rök eller brand.

Symbolen med den överkorsade soptunnan på diffusören innebär att denna enhet måste kasseras på en uppsamlingsplats

för elektriskt avfall för återvinning, och inte får kasseras ihop med hushållsavfall.

2 Förvaras utom räckhåll för barn.

13 Ska hållas borta från mat, dryck och djurmat.

29/56 Töm inte ut i avlopp. Kassera detta material och dess behållare på uppsamlingsplatser för farligt eller särskilt

avfall.

62 Vid förtäring, framkalla ej kräkning: sök genast läkarhjälp och visa upp denna förpackning eller etikett.

16 Annan information

Denna information är baserad på vår kunskap i nuläget. Detta utgör emellertid ingen garanti för någon särskild produktfunktion och innebär inte något juridiskt giltigt avtalsförhållande.

· **Relevanta R-fraser**

20/22 Farligt vid inandning och förtäring.

50/53 Mycket giftigt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.