

SÄKERHETS DATABLAD

Revision: 1
 Senast omarbetad: 2008-10-17
 Ersätter datum: 2007-10-08
 Utgivningsdag: 2007-10-08

1. NAMNET PÅ ÄMNET / BEREDNINGEN OCH BOLAGET / FÖRETAGET

Produktnamn: Autan Protection Plus Pumpspray - Fästing
 Användningsområde: Mot mygg. Minskar risken för bitt av fästing. All annan användning är otillåten.

Importör: SC Johnson Sweden AB
 Adress: Box 24, SE-164 93 Kista
 Telefon: 08-586 139 00
 Telefax: 08-755 94 15
 E-postadress: smalmstr@scj.com
 Tfn för nödsituationer: Giftinformationscentralen, 112.

2. FARLIGA EGENSKAPER

Klassificering: Ej märkningspliktig.
 Hälssofarliga egenskaper: Långvarig kontakt med ögon kan ge övergående irritation. Inandning av spray kan ge viss irritation i luftvägarna. Förtäring kan ge obehag i magen.
 Miljöfarliga egenskaper: Produkten är ej klassificerad som miljöfarlig.
 Brand/explosionsrisker: Inga.

3. SAMMANSÄTTNING / INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR (För klassificering av produkten, se avsnitt 15)

Ämne	Halt (%) vikt/vikt	CAS-nr	EU-nr	Faro- symbol	Riskfraser ¹⁾
Icaridin	20	119515-38-7	423-210-8	-	-
Etanol, denaturerad	5 – 10	64-17-5	200-578-6	F	R11

¹⁾ se avsnitt 16

4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

Inandning: Vid symptom eller besvär: frisk luft och vila.
 Hudkontakt: Vid besvär: tvätta noga med tvål och vatten.
 Kontakt med ögon: Skölj genast noggrant med ljummet vatten, håll ögonlocken brett isär. Kontakta läkare om irritation kvarstår.
 Förtäring: Skölj munnen med vatten. Kontakta läkare vid osäkerhet eller ihållande symptom.

5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

Brandsläckning: Använd vatten, pulver, skum, eller koldioxid. Använd inte en samlad vattenstråle, vatten från hinkar eller liknande då detta kan sprida branden. Behållare flyttas omedelbart eller kyls med vatten.
 Risker vid brand: Koloxider, nitrosa gaser, cyanväte mm kan bildas. Brandskyddsutrustning och andningsapparat krävs.

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

- Saneringsmetoder:** Vid småspill: torka upp med trasa. Vid större spill: Absorbera med Vermiculit, jord eller annan inert absorbent. Håll borta från och stäng av tänkbara antändningskällor. Använd gnistfri utrustning. Vidtag åtgärder mot statisk elektricitet. Samla upp och rengör. Beakta det som sägs om avfallshantering i avsnitt 13.
- Skyddsåtgärder:** Vid större spill, använd skyddsutrustning i enlighet med avsnitt 8. Tillse att spillet hindras från att nå mark, avlopp och vattendrag.

7. HANTERING OCH LAGRING

- Hantering:** Stryk ut tunt på huden. Spraya aldrig i ansiktet. Applicera ej på kraftig solbränna eller skadad hud, på läpparna eller vid ögonen. Endast för mindre hudytor och högst 3 ggr per dag. Bör inte användas på barn under längre tid. Ej för barn under 3 år. Inga fästingmedel skyddar fullständigt mot fästingbett. För tips och information, se www.autan.se.
- Lagring:** Förvaras oåtkomligt för barn. Förvaras vid normala temperaturer i originalförpackningen. Sista förbrukningsdag: se botten på förpackningen.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN / PERSONLIGT SKYDD

Begränsning av exponeringen på arbetsplatsen

Gränsvärden för exponering (Hygieniska gränsvärden):

Ämne	CAS	NGV		TGV		KTV		Anm
		mg/m ³	ppm	mg/m ³	ppm	mg/m ³	ppm	
Etanol	64-17-5	1000	500	-	-	1900	1000	

- Andningsskydd:** Normalt inga särskilda krav.
- Handskydd:** Vid sanering av större spill rekommenderas skyddshandskar av butyl- eller nitrilgummi, neoprene eller polyeten.
- Ögonskydd:** Normalt inga särskilda krav. Skyddsglasögon vid hantering som innebär risk för stänk.
- Hudskydd:** Inga speciella krav.
- Begränsning av miljöexponeringen:** Se avsnitt 6 och 13.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

- Utseende:** Gräddliknande vätska. **pH:** 5,5 – 6,7.
- Lukt:** Söt. **Viskositet:** <200 mPas.
- Flampunkt:** 47°C. **Löslighet i vatten:** Begränsad.
- Explosionsområde:** 3,3-19 %-v/v (etanol). **Densitet:** 1,0 g/cm³.
- Brännbarhet:** Produkten är brännbar men har vid testning enligt föreskriven metod visat att dess förmåga att underhålla förbränning är så låg att den ej behöver klassificeras som brandfarlig.

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Stabilitet:	Stabil vid normal hantering.
Förhållanden / material som bör undvikas:	Antändningskällor, starka syror och baser samt starka oxidations- och reduktionsmedel.
Farliga sönderdelningsprodukter:	Inga identifierade.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Inandning:	Inga skadliga effekter förväntas vid normal användning.
Förtäring:	Förtäring kan ge obehag i magen. LD ₅₀ (beräknad): >2000 mg/kg
Hud:	Inga negativa effekter förväntas. LD ₅₀ (beräknad): >2000 mg/kg.
Ögon:	Kontakt med ögonen kan ge övergående irritation och sveda.

12. EKOLOGISK INFORMATION

Produkten är ej klassificerad som miljöfarlig och förväntas ej innebära någon risk för negativ påverkan i miljön vid normal användning.

13. AVFALLSHANTERING

Omhändertagande:	Innehållet hanteras som farligt avfall. Förpackningen kan återvinnas som hårt plastavfall.
Övrigt:	SC Johnson är registrerat hos REPA.

14. TRANSPORTINFORMATION

ADR / RID:	Ej farligt gods.
IMDG:	Ej farligt gods.
Marine Pollutant:	Nej.

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

Klassificering:	Ej märkningspliktig.
Övrig märkning:	Förvaras oåtkomligt för barn. Undvik inandning av spray. Undvik ögon och läppar. Smörj inte in händerna på små barn. Ej för barn under 3 år. Applicera ej på kraftigt solröd eller skadad hud. Vid kontakt med ögonen, skölj genast med mycket vatten. Vid förtäring kontakta genast läkare och visa denna förpackning eller etiketten. Överbliven produkt skall omhändertas som farligt avfall.
Aktiva beståndsdelar:	Icaridin, 20 vikt-% (198 mg/ml). Den aktiva ingrediensen är notifierad i enlighet med EUs biociddirektiv 98/8/EG.
Registreringsinformation:	Bekämpningsmedel klass 3, reg.nr 4653. Omfattas av förordningen (SFS 2000:338) om biocidprodukter.
Särskilda begränsningar:	Mot mygg. Minskar risken för bett av fästing. Myggmedel skall användas med försiktighet, särskilt på barn. Används endast på mindre hudytor och högst 3 gånger per dag. All annan användning är otillåten om den inte särskilt tillåts.

16. ANNAN INFORMATION

Utskriftsdatum: 2008-12-17

R-fraser för ingående ämnen enligt p 3:
R11 Mycket brandfarligt.

Detta säkerhetsdatablad har utarbetats med rubriksättning i enlighet med Europaparlamentets och Rådets förordning nr 1907/2006 (REACH). Omarbetningar, utförda efter senaste större revidering, markeras med ett streck i vänstermarginalen vid det omarbetade stycket.

Den här givna informationen ges i god tro. Inga garantier ges vare sig uttryckligen eller underförstått. Att användningen av dessa uppgifter och denna information sker i överensstämmelse med gällande lagar och föreskrifter är användarens ansvar. Informationen i detta formulär är konfidentiell och avsedd enbart för användning internt inom Er organisation och för de av Era kunder som använder produkten yrkesmässigt och som särskilt begär att erhålla informationen.