

SÄKERHETSATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 2015/830)



Autan Multi Insect Pumpspray

Version 1.0

Revisionsdatum 09.11.2020

Tryckdatum 28.09.2021

Specifikation Nummer: 350000039761

Versionskod:

30000000000000027857.001

AVSNITT 1: NAMNET PÅ ÄMNET/BLANDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET

1.1 Produktbeteckning : Autan Multi Insect Pumpspray

1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från

Användning av ämnet eller blandningen : Biocidprodukter (t.ex. desinfektionsmedel, skade-djursbekämpning)

Användningar som avråds : Biocidprodukter (t.ex. desinfektionsmedel, skade-djursbekämpning)

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad : SC Johnson Sweden AB
Ekbacksvägen 28
Bromma 168 69

Telefon : +460200212025

E-postadress : info@scjohnson.se

1.4 Telefonnummer för nödsituationer : 112 (Giftinformationscentralen)

AVSNITT 2: FARLIGA EGENSKAPER

2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

Klassificering enligt förordningen (EG) 1272/2008 (CLP).

Farlighetsklassificering	Farokategori	Farliga egenskaper
Brandfarliga vätskor	Kategori 3	Brandfarlig vätska och ånga.
Ögonirritation	Kategori 2A	Orsakar allvarlig ögonirritation.

2.2 Märkningsuppgifter

Märkning i enlighet med förordning (EG) 1272/2008 (CLP)

Farosymbol

SÄKERHETSDATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 2015/830)



Autan Multi Insect Pumpspray

Version 1.0

Revisionsdatum 09.11.2020

Tryckdatum 28.09.2021

Specifikation Nummer: 350000039761

Versionskod:

30000000000000027857.001



Signalord

Varning

Aktiva ingredienser (Biocidförordningen)

Icaridin 20% (20g/100g)

Faroangivelser

(H226) Brandfarlig vätska och ånga.

(H319) Orsakar allvarlig ögonirritation.

Skyddsangivelser

(P101) Ha förpackningen eller etiketten till hands om du måste söka läkarvård.

(P102) Förvaras oåtkomligt för barn.

(P305 + P351 + P338) VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.

(P337 + P313) Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp.

(P501) Innehållet/behållaren lämnas enligt lokala regler.

(P210) Får inte utsättas för värme, heta ytor, gnistor, öppen låga eller andra antändningskällor. Rökning förbjuden.

(P260) Inandas inte sprej.

Extra märkning:

Använd endast som anvisats.

Ej för barn under 2 år.

Smörj inte in händerna på små barn.

Applicera ej på kraftigt solröd eller skadad hud.

Avsluta användningen vid symptom på irritation.

Applicera ej på skärsår eller irriterad hud.

Tvätta händerna efter användning.

SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 2015/830)

**Autan Multi Insect Pumpspray**

Version 1.0

Revisionsdatum 09.11.2020

Tryckdatum 28.09.2021

Specifikation Nummer: 350000039761

Versionskod:

30000000000000027857.001

2.3 Andra faror : Inga identifierade**AVSNITT 3: SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR****3.2 Blandningar****Farliga komponenter**

Kemiskt namn	CAS-nr./EC No	Reg. No	Klassificering enligt förordningen (EG) 1272/2008 (CLP).	Viktprocent
Icaridin	119515-38-7	Not required.	Allvarlig ögonskada/ögonirritation Kategori 2 H319	>= 20.00 - < 30.00

Ämne med HGV				
etanol	64-17-5 200-578-6	01-2119457610-43	Brandfarliga vätskor Kategori 2 H225 Allvarlig ögonskada/ögonirritation Kategori 2 H319	>= 20.00 - < 30.00

Ytterligare information

Se avsnitt 16 för den fullständiga lydelsen av H-(faro-)angivelserna nämnda i detta avsnitt.

Autan Multi Insect Pumpspray

Version 1.0

Revisionsdatum 09.11.2020

Tryckdatum 28.09.2021

Specifikation Nummer: 350000039761

Versionskod:

300000000000000027857.001

AVSNITT 4: ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

- Inandning : Inga speciella krav.
- Hudkontakt : Skölj med mycket vatten.
Sök läkarvård om irritation utvecklas och kvarstår.
- Ögonkontakt : Ta ur kontaktlinser.
Skydda oskadat öga.
Håll ögat ordentligt öppet under sköljningen.
Vid stänk i ögonen spola genast med mycket vatten och kontakta läkare.
- Förtäring : Vid förtäring, framkalla ej kräkning. Kontakta genast läkare och visa denna förpackning eller etiketten.
Skölj munnen med vatten.

4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

- Ögon : Orsakar allvarlig ögonirritation.
Inga negativa effekter förväntas vid användning enligt anvisningar.
- Hudeffekt : Inga negativa effekter förväntas vid användning enligt anvisningar.
- Inandning : Inga negativa effekter förväntas vid användning enligt anvisningar.
- Förtäring : Kan eventuellt irritera mun, matstrupe och mage.
Kan orsaka obehag i magen.

4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

Se "Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen" om inte annat anges.

Autan Multi Insect Pumpspray

Version 1.0

Revisionsdatum 09.11.2020

Tryckdatum 28.09.2021

Specifikation Nummer: 350000039761

Versionskod:

300000000000000027857.001

AVSNITT 5: BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

5.1 Släckmedel

Lämpliga : Använd släckningsmedel som är lämpliga för lokala förhållanden och omgivande miljö.

Olämpliga : Inga identifierade

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra : Brandfarlig vätska. Ångor är tyngre än luft och kan transporteras till en tändkälla och baktända.
Undvik inandning av rök vid brand eller explosion.
Vid stora mängder brandfarliga vätskor, överväg invallning eller annan inneslutning för att förhindra brandspridning.
Exponering för sönderfallsprodukter kan vara hälsoskadligt.

5.3 Råd till brandbekämpningspersonal : Vid brand, använd en tryckluftsapparat som är oberoende av omgivningen som andningsskydd.
Använd lämpliga skyddskläder och skyddshandskar.
Se aktuella nationella - eller EU-standarder efter vad som är lämpligt.

AVSNITT 6: ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer : Använd personlig skyddsutrustning.
Avlägsna alla antändningskällor.
Var aktsam för ångor som kan ansamlas och bilda explosiva koncentrationer.
Ångor kan ansamlas i lågt belägna områden.

6.2 Miljöskyddsåtgärder : Undvik utsläpp till omgivningen vid annan användning än den som produkten är avsedd för.
Förhindrar att större mängder produkt kommer ut i avloppet.
Spola inte ut i ytvatten eller avloppssystem.
Förhindra fortsatt läckage eller spill om det kan göras på ett säkert sätt.

Autan Multi Insect Pumpspray

Version 1.0

Revisionsdatum 09.11.2020

Tryckdatum 28.09.2021

Specifikation Nummer: 350000039761

Versionskod:

30000000000000027857.001

Förvaras på lämpligt sätt för att undvika miljöförorening.

6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering : Valla in och samla upp spill med icke brännbart absorbentmaterial (t ex sand, jord, diatoméjord, Vermiculit) och placera i en behållare för vidare hantering som avfall enligt lokala / nationella regler (se avsnitt 13).
Gör rent från spillrester.
Använd endast gnistfri utrustning

6.4 Hänvisning till andra avsnitt : För personligt skydd se avsnitt 8.
För information om avfallsbehandling, se avsnitt 13.

AVSNITT 7: HANTERING OCH LAGRING

7.1 Skyddsåtgärder för säker hantering : För personligt skydd se avsnitt 8.
Undvik kontakt med huden och ögonen.
Rökning, intag av föda och dryck är ej tillåtet i hanteringsområdet.
Använd personlig skyddsutrustning.
Förvaras åtskilt från antändningskällor - Rökning förbjuden.
Vidtag åtgärder för att förhindra uppbyggnad av elektrostatisk laddning.

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet : Rökning förbjuden.
Lagras på sval plats.
Utsätt inte för frysning.
Förvaras oåtkomligt för barn.
Förvaras åtskilt från livsmedel och djurfoder.
Ingen sönderdelning vid förvaring och användning enligt anvisningarna.

7.3 Specifik slutanvändning : Konsumentanvändningar: Privathushåll (= allmänheten = konsumenter)
Biocidprodukter (t.ex. desinfektionsmedel, skade-djursbekämpning)

AVSNITT 8: BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD**8.1 Kontrollparametrar****Gränsvärden för exponering på arbetsplatsen**

Beståndsdelar	CAS-nr.	mg/m3	ppm	Exponeringssätt	Lista
---------------	---------	-------	-----	-----------------	-------

SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 2015/830)



Autan Multi Insect Pumpspray

Version 1.0

Revisionsdatum 09.11.2020

Tryckdatum 28.09.2021

Specifikation Nummer: 350000039761

Versionskod:

300000000000000027857.001

etanol	64-17-5	1,900 mg/m ³	1,000 ppm		SE_STEL
		1,000 mg/m ³	500 ppm		SE_TWAS

Se aktuella nationella - eller EU-standarder efter vad som är lämpligt.

8.2 Begränsning av exponeringen

- Andningsskydd : Vid ångbildning använd andningsskydd med godkänt filter.
- Handskydd : Använd lämpliga skyddshandskar.
Nitrilhandskar - Tjocklek 0.12mm; genomträngningstid > 2 timmar.
De valda skyddshandskarna måste tillgodose kraven i Europaparlamentets och Rådets förordning (EG) 2016/425 och i standarden EN 374 som härrör från EU-direktiv 89/686/EEG.
Tvätta handskarna med tvål och vatten innan de tas av.
- Ögonskydd/ ansiktsskydd : Säkerhetsglasögon
- Hud- och kroppsskydd : Tvätta förorenade kläder innan de används på nytt.
- Annan information : Ät inte, drick inte eller rök inte under hanteringen.
Tvätta händerna före raster och efter arbetstidens slut.
- Begränsning av miljöexponeringen : Se avsnitt 6.

AVSNITT 9: FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

- Utseende : vätska
- Färg : färglös

SÄKERHETSATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 2015/830)



Autan Multi Insect Pumpspray

Version 1.0

Revisionsdatum 09.11.2020

Tryckdatum 28.09.2021

Specifikation Nummer: 350000039761

Versionskod:

30000000000000027857.001

Lukt	: Träaktig
Luktröskel	: Ej en relevant test för denna produkttyp.
pH-värde	: 7.0 - 9.0
Smältpunkt/frys punkt	: Ej en relevant test för denna produkttyp.
Initial kokpunkt och kokpunktsintervall	: 90 °C
Flampunkt	: 29.5 °C
Avdunstningshastighet	: Ej en relevant test för denna produkttyp.
Brandfarlighet (fast form, gas)	: Understödjer förbränning
Övre/nedre antändningsgränser eller explosionsgränser	: Ej en relevant test för denna produkttyp.
Ångtryck	: Ej en relevant test för denna produkttyp.
Ångdensitet	: Ej en relevant test för denna produkttyp.
Relativ densitet	: 0.96 g/cm ³ vid 21 °C
Löslighet	: fullständigt blandbar
Fördelningskoefficient: n-oktanol/vatten	: Ej en relevant test för denna produkttyp.
Självantändningstemperatur	: Ej en relevant test för denna produkttyp.
Sönderfallstemperatur	: Ej en relevant test för denna produkttyp.
Viskositet, dynamisk	: Ej en relevant test för denna produkttyp.

Autan Multi Insect Pumpspray

Version 1.0
Revisionsdatum 09.11.2020

Tryckdatum 28.09.2021
Specifikation Nummer: 350000039761
Versionskod:
30000000000000027857.001

Viskositet, kinematisk : Ej en relevant test för denna produkttyp.

Explosiva egenskaper : Ej en relevant test för denna produkttyp.

Oxiderande egenskaper : Ej en relevant test för denna produkttyp.

9.2 Annan information

Annan information : Inga identifierade :

AVSNITT 10: STABILITET OCH REAKTIVITET

10.1 Reaktivitet : Inga farliga reaktioner kända under normala användningsförhållanden.

10.2 Kemisk stabilitet : Stabil vid rekommenderade lagringsförhållanden.

10.3 Risken för farliga reaktioner : Ångor kan bilda explosiv blandning med luft.

10.4 Förhållanden som ska undvikas : Värme, flammor och gnistor.

10.5 Oförenliga material : Ingen känd.

10.6 Farliga sönderdelningsprodukter : Ingen sönderdelning vid förvaring och användning enligt anvisningarna.

AVSNITT 11: TOXIKOLOGISK INFORMATION

11.1 Information om de toxikologiska effekterna

Akut oral toxicitet

Namn	Metod	Arter	Dos
Produkt	LD50 uppskattad OECD:s riktlinjer för	Råtta	> 5,050 mg/kg

SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 2015/830)

**Autan Multi Insect Pumpspray**

Version 1.0

Revisionsdatum 09.11.2020

Tryckdatum 28.09.2021

Specifikation Nummer: 350000039761

Versionskod:

30000000000000027857.001

	test 401		
--	----------	--	--

Akut inhalationstoxicitet

Namn	Metod	Arter	Dos	Exponeringstid
Produkt	LC50 (damm och dimma) uppskattad OECD:s riktlinjer för test 403	Råtta	30,200 mg/m ³	4 h

Akut dermal toxicitet

Namn	Metod	Arter	Dos
Produkt	LD50 uppskattad OECD:s riktlinjer för test 402	Råtta	> 5,020 mg/kg

Akut oral toxicitet

Namn	Metod	Arter	Dos
Icaridin	LD50	Råtta	> 2,236 mg/kg

Akut inhalationstoxicitet

Namn	Metod	Arter	Dos	Exponeringstid
Icaridin	LC50 (damm och dimma)	Råtta	> 4,364 mg/l	4 h

Akut dermal toxicitet

SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 2015/830)



Autan Multi Insect Pumpspray

Version 1.0

Revisionsdatum 09.11.2020

Tryckdatum 28.09.2021

Specifikation Nummer: 350000039761

Versionskod:

300000000000000027857.001

Namn	Metod	Arter	Dos
Icaridin	LD50	Råtta	> 5,000 mg/kg

Frätande/irriterande på huden : OECD:s riktlinjer för test 404 Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

Allvarlig ögonskada/ögonirritation : OECD:s riktlinjer för test 405 Orsakar allvarlig ögonirritation.

Hudsensibilisering : Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

Mutagenitet i könsceller : Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

Cancerogenitet : Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

Reproduktionstoxicitet : Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

Specifik organotoxicitet - enstaka exponering : Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

Specifik organotoxicitet - upprepad exponering : Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

Fara vid aspiration : Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

AVSNITT 12: EKOLOGISK INFORMATION

Produkt : Produkten som sådan har inte undersökts.

Autan Multi Insect Pumpspray

Version 1.0

Revisionsdatum 09.11.2020

Tryckdatum 28.09.2021

Specifikation Nummer: 350000039761

Versionskod:

30000000000000027857.001

12.1 Toxicitet**Fisktoxicitet**

Beståndsdelar	Ändpunkt	Arter	Värde	Exponeringstid
Icaridin	LC50	Oncorhynchus mykiss (regnbågslox)	173 mg/l	96 h
	NOEC genomflödestest Uppmätt	Danio rerio (zebrafisk)	3.19 mg/l	32 d
etanol	LC50	Fisk	11,200 mg/l	96 h

Toxicitet för vattenlevande ryggradslösa djur

Beståndsdelar	Ändpunkt	Arter	Värde	Exponeringstid
Icaridin	EC50	Daphnia magna (vattenloppa)	> 100 mg/l	48 h
	NOEC	Daphnia magna (vattenloppa)	49.2 mg/l	21 d
etanol	LC50 statistiskt test	Ceriodaphnia dubia	5,012 mg/l	48 h
	NOEC	Daphnia magna	9.6 mg/l	9 d

Toxicitet för vattenväxter

Beståndsdelar	Ändpunkt	Arter	Värde	Exponeringstid
Icaridin	IC50	Desmodesmus subspicatus (grönalg)	87.3 mg/l	72 h

Autan Multi Insect Pumpspray

Version 1.0
Revisionsdatum 09.11.2020

Tryckdatum 28.09.2021
Specifikation Nummer: 350000039761
Versionskod:
30000000000000027857.001

etanol	EC50 Statisk	Chlorella vulgaris (sötvattensgrönalg)	275 mg/l	72 h
--------	--------------	---	----------	------

12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Beståndsdel	Bionedbrytning	Exponeringstid	Sammanfattning
Icaridin	< 1 %	28 d	Icke lätt nedbrytbart.
etanol	97 %	28 d	Lätt bionedbrytbar.

12.3 Bioackumuleringsförmåga

Beståndsdel	Biokoncentrationsfaktor (BCF)	Fördelningskoefficient n-oktanol/vatten (log)
Icaridin	Ingen tillgänglig data	Ingen tillgänglig data
etanol	3.2 uppskattad	-0.35 Uppmätt

12.4 Rörlighet i jord

Beståndsdel	Ändpunkt	Värde
Icaridin	Ingen tillgänglig data	
etanol	Ingen tillgänglig data	

12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

Beståndsdel	Resultat
Icaridin	Uppfyller inte kriterierna för PBT eller vPvB

Autan Multi Insect Pumpspray

Version 1.0
Revisionsdatum 09.11.2020

Tryckdatum 28.09.2021
Specifikation Nummer: 35000039761
Versionskod:
30000000000000027857.001

etanol	Uppfyller inte kriterierna för PBT eller vPvB
--------	---

12.6 Andra skadliga effekter Ingen känd.

AVSNITT 13: AVFALLSHANTERING

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

- Produkt : Töm inte avfall i avloppet.
Förorena inte sjöar, vattendrag eller diken med kemikalier eller använda behållare.
Hantering skall ske enligt lokala eller statliga föreskrifter.
Lämna den tomma förpackningen till återvinning.
- Förpackning : Återanvänd inte tömd behållare.

AVSNITT 14: TRANSPORTINFORMATION

	Landtransport	Sjötransport	Flygtransport
14.1 UN-nummer	1170	1170	1170
14.2 Officiell transportbenämning	Ethanol Solution (Ethyl Alcohol)	Ethanol Solution (Ethyl Alcohol)	Ethanol Solution (Ethyl Alcohol)
14.3 Faroklass för transport	3	3	3
14.4 Förpackningsgrupp	III	III	III
14.5 Miljöfaror			
14.6 Särskilda skyddsåtgärder	Undantag för begränsad mängd kan vara tillämplig för denna produkt. Vänligen se transporthandlingarna.	Undantag för begränsad mängd kan vara tillämplig för denna produkt. Vänligen se transporthandlingarna.	Undantag för begränsad mängd kan vara tillämplig för denna produkt. Vänligen se transporthandlingarna.
14.7 Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL	Denna produkt är ej avsedd för bulktransport.	Denna produkt är ej avsedd för bulktransport.	Denna produkt är ej avsedd för bulktransport.

SÄKERHETSATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 2015/830)



Autan Multi Insect Pumpspray

Version 1.0

Revisionsdatum 09.11.2020

Tryckdatum 28.09.2021

Specifikation Nummer: 350000039761

Versionskod:

300000000000000027857.001

73/78 och IBC-koden			
---------------------	--	--	--

AVSNITT 15: GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö : Detta säkerhetsdatablad uppfyller kraven i Förordning (EG) Nr 1907/2006.

15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning : Inte nödvändigt för konsumentprodukter

AVSNITT 16: ANNAN INFORMATION

När tillämpligt indikeras revisioner med dubbla linjer i vänstermarginalen.

Förkortningar och akronymer

EG – Europeiska gemenskapen

EEG – Europeiska ekonomiska gemenskapen

CLP – klassificering, märkning och förpackning

EN – europeisk standard eller europeisk norm

PBT – långlivade, bioackumulerande och toxiska

vPvB – mycket långlivade och mycket bioackumulerande

FN – Förenta Nationerna

Utvärderingsmetoder

Om inget annat anges i avsnitt 11 är metoden som används för att fastställa klassificering av skydd för människors hälsa relevanta beräkningsmetoder enligt CLP-förordning (EG) 1272/2008 i dess ändrade lydelse.

Om inget annat anges i avsnitt 12 är metoden som används för att fastställa miljöklassificeringen en sammanräkning av klassificerade beståndsdelar enligt CLP-förordning (EG) 1272/2008 i dess ändrade lydelse.

Fullständig text på H-Angivelser

H225	Mycket brandfarlig vätska och ånga.
------	-------------------------------------

SÄKERHETSATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 2015/830)



Autan Multi Insect Pumpspray

Version 1.0

Revisionsdatum 09.11.2020

Tryckdatum 28.09.2021

Specifikation Nummer: 350000039761

Versionskod:

30000000000000027857.001

H319	Orsakar allvarlig ögonirritation.
------	-----------------------------------

Informationen i detta säkerhetsdatablad är enligt vår information och så vitt vi vet korrekt vid det angivna datumet för revidering. Informationen avser endast att vara en vägledning för säker hantering, användning, bearbetning, lagring, transport, avfallshantering och utsläpp och skall inte ses som garanti eller kvalitets-specifikation. Informationen hänför sig endast till det angivna materialet och gäller inte för detta material använt i kombination med något annat material eller process om inte angivet i texten.