

DAZZLE DROPS SILVER CLEANER
(DROPPAR FÖR BLÄNDANDE SILVERSMYCKEN)

Framtagit enligt U.S. OSHA, CMA, ANSI, Canadian WHMIS Standards

SEKTION 1 – IDENTIFIERING

- 1.1 PRODUKTBENÄMNING: DAZZLE DROPS SILVER CLEANER
- SYNONYMER: Inga
CAS#: Blandning
- 1.2 PRODUKTANVÄNDNING: Smyckenrengöring
- PRODUKTNR: Modell 1061
- 1.3 LEVERANTÖRS/TILLVERKARENS NAMN: **Connoisseurs Products Corporation**
- ADRESS: 17 Presidential Way, Woburn, MA 01801-1040 USA
- FÖRETAGSTELEFON: +1 781-932-3949
- E-POST: info@connoisseurs.com
- WEBBSIDA: www.connoisseurs.com
- 1.4 NÖDTELEFON: 1 (800) 424-9300 (CHEMTREC US – 24 tim)
1 (703) 527-3887 (CHEMTREC UTANFÖR US)

SEKTION 2 – RISKIDENTIFIERING

KRISÖVERBLICK:

Produktbeskrivning: Denna produkt är en ogenomskinlig tjock pasta med en mild mandeldoft.

Hälsorisker: Exponering för denna produkt kan vara irriterande för ögon.

Reaktivitetsrisker: Denna produkt är icke reaktiv.

Miljörisker: Miljöpåverkan av denna produkt har inte undersökts fullständigt.

Akuta överväganden: Räddningspersonal måste bära lämplig personlig skyddsutrustning (och använder lämpligt brandskyddsmedel) som passar den situation de svarar på.

US DOT-SYMBOLER	CANADA (WHMIS)-SYMBOLER	GHS Risksymboler
Icke-reglerat	Icke kontrollerat	Ingen symbol Signalord: Inget

2.1 GHS-MÄRKNING OCH RISKKLASSIFICERING

Denna produkt har ej klassificerats som ett farligt ämne eller preparat enligt definitionen av OSHA och beskrivet i 29 CFR 1910.1200(d)

2.2 ETIKETTERING

GHS Riskklassificering:

Ej klassificerad

Riskuppgifter:

Kan orsaka ögonirritation

Försiktighetsåtgärder:

Hantera inte förrän alla säkerhetsåtgärder har lästs och förstått.
Tvätta händerna noggrant efter hantering.
Får ej komma i ögon, på hud eller på kläder.
Ät, drick eller röka inte när du använder denna produkt.
Undvik utsläpp till miljön.
Använd personlig skyddsutrustning efter behov

Åtgärder:

VID FÖRTÄRING: Kontakta giftcentralen eller läkare.

VID FÖRTÄRING: Skölj munnen. Framkalla INTE kräkningar.

VID HUDKONTAKT: Tvätta med mycket vatten.

Om hudirritation eller utslag uppstår: Kontakta läkare.

Avlägsna förorenade kläder och tvätta dem före återanvändning.

Kontakta Giftcentralen/läkare om du känner dig sjuk.

VID INANDNING: Flytta personen till frisk luft och underlätta andning.

OM I ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta bort ev kontaktlinser om det är lätt att göra. Fortsätt sköljning. Om irritationen fortsätter, kontakta läkare.

Förvaring:

Förvara på en välventilerad, sval plats.

Kassering:

Kassera innehållet/behållaren i enlighet med lokala/regionala/internationella föreskrifter.

2.3 HÄLSO- ELLER EXPONERINGSRISKER:

SYMPTOMER PÅ ÖVEREXPONERING GENOM EXPONERINGSVÄG: De mest signifikanta vägarna för överexponering för denna produkt är genom kontakt med hud eller ögon och inandning av dimmor eller spray. Symtom på överexponering beskrivs enligt följande:

AKUT:

INANDNING: Inandning av denna produkt kan orsaka irritation mot slemhinnor och luftvägarna.

HUDKONTAKT: Exponering för denna produkt kan orsaka hudirritation.

ÖGONKONTAKT: Kontakt med ögon kan orsaka irritation

FÖRTÄRING: Förtäring kan orsaka irritation i matsmältningssystemet.

KRONISK: Effekterna av långvarig exponering på låg nivå för produkten har inte fastställts.

MÅLORGAN: AKUT: Ögon **KRONISK:** Ingen känd

SEKTION 3 – SAMMANSÄTTNING OCH INFORMATION OM INGREDIENSER

Sammanställning	WT %	CAS #	Riskklassificering
Vatten	50-70%	7732-18-5	Ingen
Slipmedel och tilläggsmiddel (som anges nedan)	5-15%	Blandning	Ingen
Propylenglykol	10-30%	57-55-6	Ingen
Vattenfritt aluminiumsilikat	10-15%	66402-66-4	Ingen
Natriumstearat	1-5%	822-16-2	Ingen
Diocetyl 3,3'-ditiobispropionat	>1%	6729-96-0	Ingen
Naturlig kiselgur	1-4%	61790-53-2	Ingen
C11 Alkoholetoxylat	>1%	34398-01-1	Irriterande

Balans av andra ingredienser är mindre än 1% i koncentration (eller 0.1% för carcinogener, reproduktiva toxiner eller respiratoriska sensibilisatorer).

OBS: ALLA WHMIS-uppgifter som krävs är inkluderade i tillämpliga sektioner baserade på ANSI Z400.1-2010-formatet.

SEKTION 4 – FÖRSTA HJÄLPEN ÅTGÄRDER

4.1 BESKRIVNING AV FÖRSTA HJÄLPEN ÅTGÄRDER

ÖGONKONTAKT: Om produkten kommer i ögonen, öppna ögonen under milt rinnande vatten i minst 15 minuter. Sök läkarvård om irritation kvarstår.

HUDKONTAKT: Tvätta huden noggrant efter hantering. Kontakta läkare om irritation utvecklas och kvarstår.

INANDNING: Om andning blir svår, flytta offret till frisk luft. Använd vid behov konstgjord andning för att stödja vitala funktioner. Sök läkarvård om andningssvårigheter fortsätter.

INTAG: Om produkten sväljes, kontakta läkare eller giftcentralen för den senaste informationen. Om professionell rådgivning inte är tillgänglig, framkalla inte kräkningar. Framkalla aldrig kräkningar eller ge utspädningsmedel (mjölk eller vatten) till någon som är medvetslös, har konvulsioner eller som inte kan svälja. Sök läkare och ta en kopia av etiketten och SDS med offret till vårdpersonalen.

MEDICINSKA TILLSTÅND FÖRVÄRRADE AV EXPONERING: Denna produkt kan förvärra befintliga ögon-, och hudbesvär.

4.2 SYMTOMER OCH EFFEKTER, BÅDE AKUTA OCH FÖRDRÖJDA:

Kontakt med ögon kan orsaka irritation och tårar. Långvarig hudexponering kan orsaka hudirritation.

4.3 REKOMMENDATION TILL LÄKARE:

Behandla symtom och minska överexponering.

5.1 BRANDSLÄCKNINGSMATERIAL:

Använd brandsläckningsmetoder nedan:

Vattenspray:	Ja	Koldioxid, skum:	Ja
Skum:	Ja	Torrkemikalie:	Ja
Halon:	Ja	Annat:	Någon "C" Class

5.2 OVANLIGA BRAND- OCH EXPLOSIONSRISKER:

Förbränning kan orsaka skadliga och irriterande gaser.

Explosionskänslighet för mekaniska påverkan:	Nej
Explosionskänslighet för statisk urladdning:	Nej
FLAMPUNKT:	93,3° C (>200°F)
SJÄLVANTÄNDNINGSTEMPERATUR:	Gäller ej
BRANDFARLIGA GRÄNSER (luft/volym, %):	Nedre : Gäller ej Övre: Gäller ej

5.3 SPECIELLA BRANDBEKÄMPNINGSPROCEDURER:

Undersökande brandbekämpningspersonal bör bära skyddsglasögon. Strukturell brandbekämpningspersonal måste ha en självständig andningsapparat och full skyddsutrustning. Isolera material som ännu inte påverkats av branden och skydda personalen. Flytta behållarna från brandområdet där detta kan ske utan risk. Kyla annars med noggrant riktade vattenspray. Om möjligt, förhindra avrinningsvatten från att komma in i dagvattnet, vattenansamlingar eller andra miljömässigt känsliga områden.

NFPA KLASSNINGSSYSTEM

	Brännbarhet
Hälsa	Reaktivitet

HMIS KLASSNINGSSYSTEM

Riskmaterial, identifieringssystem	
HÄLSORISK (BLÅ)	1
BRÄNNBARHET (RÖD)	1
FYSISK RISK (GUL)	0

SKYDDSUSTRUSTNING

Annat	ÖGON	RESPIRATORISK	HÄNDER	KROPP
	xxx	Se sekt 8	xxx	Se sekt 8

För Rutinmässigt Industriellt Bruk och Hanteringsapplikationer

Riskskala: 0 = Minimal 1 = Lätt 2 = Måttlig 3 = Allvarlig 4 = Svår * = Kronisk hälsorisk

SEKTION 6 – ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

6.1 PERSONLIGA FÖRSIKTIGHETSÅTGÄRDER, SKYDDSUSTRUSTNING OCH NÖDPROCEDURER

Se sektion 8.2 för Exponeringskontroller

6.2 MILJÖMÄSSIGA FÖRSIKTIGHETSÅTGÄRDER

Förhindra spillt material från att komma i avlopp och öppna vattensamlingar.

6.3 SPILL- OCH LÄCKAGEHANTERING:

Begränsa spill om det är säkert att göra det. Täck eller absorbera spilld vätska med sand, jord eller annat inert material. Rensa spill bort omedelbart och placera i lämpliga behållare. Förhindra spillt material från att komma i avlopp och öppna vattensamligar. OBS: Golvet kan vara halt.

Kassera i enlighet med gällande federala, statliga och lokala förfaranden (se Sektion 13 Bortforslingsföreskrifter)

SEKTION 7 – HANTERING OCH FÖRVARING

7.1. FÖRSIKTIGHETSÅTGÄRDER FÖR SÄKER HANTERING:

Som med alla kemikalier, undvik att få dessa PÅ DIG eller I DIG. Tvätta noggrant efter hanteringen av denna produkt. Ät, drick och rök inte eller använd kosmetika vid hantering av denna produkt. Undvik inandning av ångor/dimmar som genereras av denna produkt. Använd i välventilerade lokaler. Ta genast bort förorenade kläder.

7.2 FÖRVARING- OCH HANTERINGSRUTINER:

Förvara behållarna på ett svalt, torrt ställe och håll dem tätt tillslutna när de inte används.

7.3 SPECIFIKA ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN:

Utvecklad speciellt för smyckenrengöring.

SEKTION 8 – EXPONERINGSKONTROLLER - PERSONSKYDD

8.1 EXPONERINGSPARAMETRAR:

Kemisk benämning	CAS#	ACGIH TLV	OSHA TWA
Generellt damm	Gäller ej	10mg/m ³	15mg/m ³

8.2 EXPONERINGSKONTROLLER:

VENTILATION OCH TEKNISKA KONTROLLER: Användning ska ske med tillräcklig ventilation för att säkerställa att exponeringsnivåerna behålls under de angivna exponeringsgränserna.

Följande information om lämplig Personlig Skyddsutrustning tillhandahålls för att hjälpa arbetsgivarna i enlighet med OSHA-föreskrifterna som finns i 29 CFR Delkapital 1 (med början 1910.132) eller motsvarande normer i Kanada.

ANDNINGSSKYDD: Normalt inte nödvändigt för denna produkt. Behåll luftburna koncentrationer av föreningar under de ovan angivna riktlinjerna, om tillämpligt. Om det behövs, använd endast andningsskydd som är godkänt enligt US Federala OSHA Respiratory Protection Standard (29 CFR 1910.134), motsvarande US State Standards, Canadian CSA Standard Z94.4-93.

ÖGONSKYDD: Skyddsglasögon eller skyddsglasögon för kemikalier rekommenderas. Hänvisa om möjligt till US OSHA 29 CFR 1910.133 eller lämpliga kanadensiska normer.

HANDSKYDD: Använd handskar som är resistent mot kemikalier efter behov för att förhindra hudkontakt. Om nödvändigt, se US OSHA 29 CFR 1910.132 eller tillämpliga kanadensiska normer.

KROPPSSKYDD: Normalt inte nödvändigt vid användning av denna produkt. Om nödvändigt, se OSHA 29 CFR 1910.132 (även OSHA Technical Manual) eller relevanta australiensiska normer.

SEKTION 9 – FYSISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

9.1 INFORMATION OM GRUNDLÄGGANDE FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER:

UTSEENDE (FYSISKT TILLSTÅND) OCH FÄRG: Ogenomskinlig vit pasta med en mandeldoft.

ÅNGTRYCK (mm Hg@20°C (68°):	Inte tillgänglig.		
LUKT:	Mandeldoft.	ÅNGDENSITET:	Inte tillgänglig.
LUKTTRÖSKEL:	Inte tillgänglig.	RELATIV DENSITET:	Inte tillgänglig
PH: 9.0	(1% lösning)	SPECIFIK GRAVITATION:	1.0580 +/- 0.0010 @ 25° C
SMÄLT/FRYSPUNKT:	ca 0°C (32°F)	VATTENLÖSLIGHET:	Dispergerbar
KOKPUNKT:	ca 100°C (212°F)	VIKT PER GALLON:	10 lbs/gal
FLAMPUNKT:	>93.3°C (>299°F)	PARTITIONSKOEFFICIENTEN (n-oktanol/vatten)	Gäller ej
AVDUNSTINGSHASTIGHET (n-BuAc=1):	Inte tillgänglig	SJÄLVANTÄNDNINGSTEMPERATUR:	Gäller ej
BRÄNNBARHET (FAST, GAS):	Gäller ej	SÖNDERDELNINGSTEMPERATUR:	Inte tillgänglig
ÖVRE/UNDRE BRÄNNBARHETS- ELLER EXPLOSIONSGRÄNSER:	Inte tillgänglig	VISKOSITET:	Inte tillgänglig

9.2 ANNAN INFORMATION

Ingen ytterligare information tillgänglig.

SEKTION 10 – STABILITET OCH REAKTIVITET

10.1 REAKTIVITET:	Icke reaktiv
10.2 STABILITET:	Produkt är stabil
10.3 RISK FÖR FARLIGA REAKTIONER:	Inga kända
10.4 TILLSTÅND ATT UNDVIKA:	Inga kända
10.5 MATERIAL MED VILKET ÄMNET ÄR OFÖRENLIGT:	Inga kända
10.6 FARLIGA NEDBRYTNINGS- PRODUKTER:	När denna produkt upphettas till sönderdelning produceras kolmonoxid, koldioxid, kväveoxider, svaveloxider och andra giftiga gaser.

DAZZLE DROPS SILVER CLEANER

SEKTION 11 – TOXIKOLOGISK INFORMATION

11.1 INFORMATION OM TOXICITETS-EFFEKTER: Toxicitetsdata är ej tillgänglig för ingredienser i denna blandning.

MISSTÄNKT CANCERFRAMKALLANDE MEDEL: Följande ingredienser finns på en eller flera av följande listor: FEDERAL OSHA Z LIST, NTP, CAL/OSHA, IARC och anses därför att vara eller misstänks vara ett cancerframkallande medel av dessa byråer.
Ingen.

IRRITATION ORSAKAD AV PRODUKT: Kontakt med denna produkt kan vara irriterande för exponerade ögon.

SENSIBILISERING ORSAKAD AV PRODUKT: Denna produkt anses inte vara en hud- eller respiratorisk sensibiliserare.

INFORMATION OM REPRODUKTIONSTOXICITET: Ingen information beträffande effekterna av denna produkt och dess komponenter på det mänskliga reproduktionssystemet är tillgänglig.

SPECIFIK ORGANTOXICITET – SINGEL EXPONERING: Ej klassificerad som en specifik organtoxicitet – singel exponering.

SPECIFIK ORGANTOXICITET – UPPREPAD EXPONERING: Ej klassificerad som en specifik organtoxicitet – upprepad exponering.

KRONISKA EFFEKTER: Effekterna av långvariga exponeringar på låg nivå på denna produkt har inte fastställts.

SEKTION 12 – EKOLOGISK INFORMATION

12.1 TOXICITET:

Inga toxicitetsdata finns tillgänglig för denna blandning.

12.2 PERSISTENS OCH NEDBRYTBARHET:

Inga specifik data finns tillgänglig för denna blandning.

DAZZLE DROPS SILVER CLEANER

Sida 7(10)

TRYCKT 2015-06-19

12.3 BIOACKUMULERINGS-POTENTIAL:

Inga specifika data finns tillgänglig för denna blandning.

12.4 MOBILITET I MARKEN:

Inga specifika data finns tillgänglig för denna blandning.

12.5 ANDRA SKADLIGA EFFEKTER:

Inga specifika data finns tillgänglig för denna blandning.

ALLA ARBETSMETODER MÅSTE INRIKTAS PÅ ATT ELIMINERA MILJÖFÖRORENING.

DAZZLE DROPS SILVER CLEANER

Sida 7(10)

Tryckt 2015-06-19

SEKTION 13 - AVFALLSHANTERING

13.1 AVFALLSHANTERINGSMETODER:

Denna produkt, om den bortskaffas som levererad, anses inte som ett farligt avfall enligt vad som anges i 40 CFR 281. Avfallshantering måste överensstämja med tillämpliga federala, statliga och lokala bestämmelser samt i Kanada.

SEKTION 14 – TRANSPORTINFORMATION

14.1 US DEPARTMENT OF TRANSPORTATION (DOT) SHIPPING REGULATIONS

Denna produkt är inte klassificerad som Farligt Gods enligt US Department of Transport-föreskrifter (per 49 CFR 172.101).

14.2 UN IDENTIFIERINGSNUMMER: Gäller ej.

14.3 KORREKT FRAKTNAMN: Gäller ej.

14.4 RISKKLASSIFICERINGSNUMMER och BESKRIVNING: Icke-reglerat material

14.5 FÖRPACKNINGSGRUPP: Gäller ej.

DOT-ETIKETTER SOM KRÄVS: Gäller ej.

NORD AMERIKANSKT RESPONSGUIDEBOKNR BETR NÖDUTRYCKNING:: Gäller ej.

14.6 MILJÖRISKER (RQ MÄNGD): Gäller ej.

MARINFÖRORENING: Ingen av dessa ingredienser har klassificerats av DOT som Marinförorening (49 CFR 172.101 bilaga B).

14.7 SÄRSKILD FÖRSIKTIGHET FÖR ANVÄNDAREN: Gäller ej.

14.8 INTERNATIONELL TRANSPORT:

INTERNATIONELL FLYGTRANSPORT INFORMATION (IATA): Denna produkt anses inte vara Farligt Gods.

OBS: Förpackningen överensstämmer inte med IATA-föreskrifter och kan inte skickas med flygfrakt.

INTERNATIONAL MARITIME ORGANIZATION FRAKTINFORMATION (IMO):

Denna produkt är inte klassificerad som Farligt Gods.

SEKTION 15 – FÖRESKRIVANDE INFORMATION

15.1 SÄKERHETS-, HÄLSO- OCH MILJÖFÖRESKRIFTER SOM ÄR SPECIFIKA FÖR ÄMNET ELLER BLANDNINGEN:

Se nedan

15.2 U.S. FÖRESKRIFTER

SARA Rapporteringskrav: Denna produkt är ej föremål för rapporteringskraven enligt sektioner 302, 304 och 313 av Titel III av Superfund Amendments and Reauthorization Act.

TSCA: Alla produktkomponenter är listade i US Toxic Substances Control Act (TSCA)s Inventory of Chemicals.

SARA 311/312:

Akut hälsa: Ja

Kronisk hälsa: No

Brand: No

Reaktivitet: No

U.S. SARA THRESHOLD PLANNING QUANTITY: Det finns inga specifika Tröskelplaneringskvantiteter för denna produkt. Standard Federala SDS inlämnings- och inventarierekravs tröskel av 4,540 kg (10,000 lbs) kan gälla, per 40 CFR.370.20.

U.S. CERCLA RAPPORTERBAR MÄNGD (RQ): Ingen

**CALIFORNIA SAFE DRINKING WATER AND TOXIC ENFORCEMENT ACT
(PROPOSITION 65):**

Denna produkt innehåller inga ingredienser som finns på California Proposition 65-listor.

15.3 KANADENSISKA FORESKRIFTER:

CANADIAN DS/NDSL INVENTORY STATUS: Alla komponenter i denna produkt är DSL-listade och/eller är befriade från notering.

ANDRA KANADENSISKA FÖREKRIFTER: Gäller ej.

**CANADIAN ENVIRONMENTAL PROTECTION ACT (CEPA) PRIORITIES SUBSTANCES
LISTS:** Denna produkt har klassificerats enligt riskkriterier som finns i Controlled Products Regulations och SDS innehåller all information som krävs enligt dessa föreskrifter.

CANADIAN WHMS CLASSIFICATION and SYMBOLS: Denna produkt är klassificerad som en Kontrollerad Produkt, ej klassificerad enligt Controlled Product Regulations.

SEKTION 16 – ANNAN INFORMATION

16.1 FÖRKORTNINGAR OCH AKRONYMER:

EPA: United States Environmental Protection Agency

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

DOT: US Department of Transportation

IATA: International Air Transport Association

ACGIH: American Conference of Governmental Industrial Hygienists

NFPA: National Fire Protection Association (USA)

HMIS: Hazardous Materials Identification System (USA)

Datum för aktuell revision: 2015-06-01

Datum för sista revision: Gäller ej

OBS: Enligt Connoisseurs Products Corporation kännedom är informationen i detta dokument tillförlitlig och korrekt från och med detta datum men noggrannhet, lämplighet eller fullständighet är dock inte garanterad och inga garantier av något slag, varken uttryckliga eller underförstådda, lämnas. Informationen i detta dokument hänför sig endast till denna specifika produkt.
