



# SÄKERHETS DATABLAD

enligt (EU) 2015/830

Sida 1/11

## COMPANION™ Hand Sanitizer

Revidering 3  
Revideringsdatum 2020-07-23

### AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

#### 1.1 Produktbeteckning

Produktnamn	COMPANION™ Hand Sanitizer
Produktkod	490909, 8078

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

Avsett bruk	[SU3] Industriella användningar: Användningar av ämnen som sådana eller i beredningar på industriella produktionsplatser; [PC35] Tvättmedel och rengöringsprodukter (inklusive lösningsmedelsbaserade produkter);
Beskrivning	Handtvättare.

#### 1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Företag	Neogen Corporation
Adress	620 Leshar Place Lansing MI 48912 USA
Webb	www.neogen.com
Telefon	517-372-9200/800-234-5333
Epost	SDS@neogen.com

#### 1.4 Telefonnummer för nödsituationer

	24 timmar: Medicin: 1-651-523-0318 (internationell) Spill/CHEMTREC: 1-703-527-3887 (internationell)
--	---

#### Övrig information

	Tillverkad av: Neogen Corporation 717 E. Shiawassee St. Lansing, MI 48912.  Preserve International 944 Nandino Blvd. Lexington, KY 40511-1205 U.S.A.  Preserve International är ett helägt dotterbolag till Neogen Corporation.
--	--

### AVSNITT 2: Farliga egenskaper


#### 2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

2.1.2. Klassificering - EG 1272/2008	Flam. Liq. 2: H225; Acute Tox. 4: H302; STOT SE 3: H336;
--------------------------------------	--

## COMPANION™ Hand Sanitizer

Revidering 3  
Revideringsdatum 2020-07-23

## 2.2 Märkningsuppgifter

Faropiktogram	
Signalord	Fara
Faroangivelse	Flam. Liq. 2: H225 - Mycket brandfarlig vätska och ånga. Acute Tox. 4: H302 - Skadligt vid förtäring. STOT SE 3: H336 - Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad.
Skyddsangivelse: förebyggande	P210 - Får inte utsättas för värme, heta ytor, gnistor, öppen låga eller andra antändningskällor. Rökning förbjuden P261 - Undvik att inandas damm/rök/gaser/dimma/ångor/sprej. P270 - Ät inte, drick inte och rök inte när du använder produkten.
Skyddsangivelse: åtgärder	P301+P312 - VID FÖRTÄRING: Vid obehag, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN/läkare/ . P303+P361+P353 - VID HUDKONTAKT (även håret): Ta omedelbart av alla nedstänkta kläder. Skölj huden med vatten/duscha. P304+P340 - VID INANDNING: Flytta personen till frisk luft och se till att andningen underlättas. P330 - Skölj munnen. P370+P378 - Vid brand: Släck med Alkoholresistent skum, Torr kemikalie , Koldioxid (CO2), lämpliga medier för de omgivande förhållandena.
Skyddsangivelse: förvaring	P403+P233 - Förvaras på väl ventilerad plats. Förpackningen ska förvaras väl tillsluten.
Skyddsangivelse: avfall	P501 - Innehållet/behållaren lämnas till en godkänd avfallshanteringsanläggning i enlighet med lokala och nationella bestämmelser.

## 2.3 Andra faror

Övriga faror	Innehåller material som kan vara skadliga vid inandning.
--------------	--

## AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

## 3.2 Blandningar

## EC 1272/2008

Kemiskt namn	Index-Nr	CAS-no.	EG-no.	REACH Registration Number	Conc. (%w/w)	Klassificering
Isopropanol (Isopropanol (isopropylalkohol))	603-117-00-0	67-63-0	200-661-7		1 - 10%	Flam. Liq. 2: H225; Eye Irrit. 2: H319; STOT SE 3: H336;
Ethanol (Etanol (etylalkohol))	603-002-00-5	64-17-5	200-578-6		60 - 70%	Flam. Liq. 2: H225;

## Beskrivning

	Koncentrationerna i listan är inte produktspecifikationer.
--	--

## Övrig information

	Fullständig text av försiktighetsåtgärder som anges i detta avsnitt finns i avsnitt 16.
--	---

## AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

## 4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Inhalering	Förflytta den drabbade till frisk luft. Vid andningssvårighet, administrera syre. Om andning upphör, ge konstgjord andning. Uppsök läkare om irritation eller symtom kvarstår.
Kontakt med ögonen	Skölj omedelbart med rikligt med vatten. Kontaktlinser bör tas ut. Uppsök läkare om irritation eller symtom kvarstår.

# COMPANION™ Hand Sanitizer

Revidering 3  
Revideringsdatum 2020-07-23

## 4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Kontakt med huden	Avlägsna kontaminerade kläder. Undvik långvarig eller upprepad exponering. Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor. Uppsök läkare om irritation eller symtom kvarstår.
Förtäring	Skölj munnen noggrant. Ge aldrig någonting via munnen till en medvetlös person. Sök läkarhjälp vid obehag.

## 4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Inhalering	Inandning kan orsaka hosta, bröstsmärtor och irritation i andningsorgan.
Kontakt med ögonen	Kan orsaka ögonirritation.
Kontakt med huden	Kan orsaka hudirritation.
Förtäring	Skadligt vid förtäring. Förtäring kan orsaka illamående och kräkning.

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

	Förflytta omedelbart den drabbade från kontaminationskällan. Förflytta till sjukhus vid brännskador eller symptom på förgiftning. Vid exponering eller misstanke om exponering Sök läkarhjälp. Ha förpackningen eller etiketten till hands om du måste söka läkarvård.
--	--

## AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

### 5.1 Släckmedel

	Vid brandsläckning använd Koldioxid (CO <sub>2</sub> ), Alkoholresistent skum, Torr kemikalie , Skum. Välj lämpligt släckmedel efter rådande brandförhållanden.
--	---

### 5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

	Undvik inandning av rök vid brand eller explosion. Ånga kan färdas över avsevärda avstånd till en antändningskälla och orsaka brand. Värme ökar trycket i förseglade behållare.
--	---

### 5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

	Brandfarlig vätska och ånga. Undvik inandning av rök vid brand eller explosion. Bär komplett andningsapparat och skyddskläder.
--	--

## AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

### 6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

	Brandfarlig vätska. Följ anvisningarna i manualen för bästa hantering, transporter och dispensering. Undvik gnistor, eldslågor, värme och antändningskällor. Se till att arbetsområdet är tillräckligt ventilerat. Välj efter lämplighet: Skyddsutrustning. Undvik långvarig eller upprepad exponering.
--	---

### 6.2 Miljöskyddsåtgärder

	Förhindra ytterligare utsläpp om detta är riskfritt. Rengör utsläppsplats noggrant med rikligt med vatten. Får inte spolas ut i ytvatten. Får inte hamna i jord.
--	--

### 6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

	Brandfarlig vätska. Sug upp med inaktivt, absorberande material. Samla upp spill. Överför till lämplig märkt behållare för kassering. Lämna detta material och dess behållare till samlingsställe för farligt avfall. Förorena inte vatten genom att rengöra utrustning eller avfallshantering. Rengör med tvättmedel. Undvik lösningsmedel.
--	--

### 6.4 Hänvisning till andra avsnitt

	Se avsnitt 2, 8 & 13 för ytterligare information.
--	---

## AVSNITT 7: Hantering och lagring

### 7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

## COMPANION™ Hand Sanitizer

Revidering 3  
Revideringsdatum 2020-07-23

## 7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

	Följ anvisningarna i manualen för bästa hantering, transporter och dispensering. Undvik kontakt med ögonen. Ät, drick och rök inte på platser där denna produkt används eller förvaras. Se till att arbetsområdet är tillräckligt ventilerat. Förorena inte vatten genom att rengöra utrustning eller avfallshantering. Välj efter lämplighet: Skyddskläder. Läs hela etiketten och följ alla användningsanvisningar, restriktioner och försiktighetsåtgärder.
--	---

## 7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

	Brandfarlig vätska och ånga. Kontakt med brännbart material kan orsaka brand. Förvara i korrekt märkta behållare. Förpackningen förvaras väl tillsluten. Förorena inte vatten, mat eller mata genom förvaring eller bortskaffande. Följ instruktionerna på etiketten.
--	---

## 7.3 Specifik slutanvändning

	See Section 1.2 for further information.
--	--

## Övrig information

	Se produktetiketten och / eller förpackningen för ytterligare information. Följ instruktionerna på etiketten.
--	---

## AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

## 8.1 Kontrollparametrar

## 8.1.1. Gränsvärden för exponering

Ethanol (Etanol (etylalkohol))	Nivågränsvärde (NGV) ppm: 500 Takgränsvärde (TGV) ppm: - Korttidsvärde (KTV) ppm: 1000 Anm: -	Nivågränsvärde (NGV) mg/m3: 1000 Takgränsvärde (TGV) mg/m3: - Korttidsvärde (KTV) mg/m3: 1900
Ethanol (Etylalkohol (etanol))	Nivågränsvärde (NGV) ppm: 500 Takgränsvärde (TGV) ppm: - Korttidsvärde (KTV) ppm: 1000 Anm: -	Nivågränsvärde (NGV) mg/m3: 1000 Takgränsvärde (TGV) mg/m3: - Korttidsvärde (KTV) mg/m3: 1900
Isopropanol (Isopropanol (isopropylalkohol))	Nivågränsvärde (NGV) ppm: 150 Takgränsvärde (TGV) ppm: - Korttidsvärde (KTV) ppm: 250 Anm: -	Nivågränsvärde (NGV) mg/m3: 350 Takgränsvärde (TGV) mg/m3: - Korttidsvärde (KTV) mg/m3: 600
Isopropanol (Isopropylalkohol (isopropanol))	Nivågränsvärde (NGV) ppm: 150 Takgränsvärde (TGV) ppm: - Korttidsvärde (KTV) ppm: 250 Anm: -	Nivågränsvärde (NGV) mg/m3: 350 Takgränsvärde (TGV) mg/m3: - Korttidsvärde (KTV) mg/m3: 600

## 8.2 Begränsning av exponeringen

8.2.1 Lämpliga tekniska kontrollåtgärder	Se till att arbetsområdet är tillräckligt ventilerat.
8.2.2 Individuella skyddsåtgärder, t.ex. personlig skyddsutrustning	Välj efter lämplighet: Skyddsutrustning.
Ögonskydd / ansiktsskydd	Välj efter lämplighet: Lämligt ögonskydd.
Hudskydd - Handskydd	Välj efter lämplighet: Kemikalieresistenta handskar av vattentätt material.

## COMPANION™ Hand Sanitizer

Revidering 3  
Revideringsdatum 2020-07-23

## 8.2 Begränsning av exponeringen

Hudskydd - Annatskydd	Välj efter lämplighet: Skyddskläder.
Andningsskydd	Använd lämpligt andningsskydd vid otillräcklig ventilation.
Exponeringskontroll för arbetsplats	Får inte utsättas för värme, heta ytor, gnistor, öppen låga eller andra antändningskällor. Rökning förbjuden. Förvaras åtskilt från livsmedel och djurfoder. Ge kemisk dusch. Förse med ögonsköljsstation.

## Övrig information

	Se produktetiketten och / eller förpackningen för ytterligare information.
--	--

## AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

## 9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

<b>Tillstånd</b>	Vätska
<b>Färg</b>	Klar/Färglös
<b>Lukt</b>	Av alkohol
<b>Luktröskel</b>	Inga tillgängliga data
<b>pH-värde</b>	6.5 - 8.5
<b>Smältpunkt</b>	Inga tillgängliga data
<b>Fryspunkten</b>	Inga tillgängliga data
<b>Kokpunkt</b>	78 °C
<b>Flampunkt</b>	17 °C
<b>Avdunstningshastighet</b>	Inga tillgängliga data
<b>Flamgränser</b>	Ej tillämpligt.
<b>Ångtryck</b>	Inga tillgängliga data
<b>Ångdensitet</b>	Inga tillgängliga data
<b>Relativ densitet</b>	0.8 - 1
<b>Fördelningskoefficient</b>	Inga tillgängliga data
<b>Självantändningstemperatur</b>	Inga tillgängliga data
<b>Viskositet</b>	Inga tillgängliga data
<b>Explosiva egenskaper</b>	Inga tillgängliga data
<b>Oxiderande egenskaper</b>	Inga tillgängliga data
<b>Löslighet</b>	Vattenlöslig

## 9.2 Annan information

<b>Gasgrupp</b>	Ej tillämpligt.
<b>VOC (flyktiga organiska ämnen)</b>	≈ 65.9 %

## AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

## 10.1 Reaktivitet

	Stabil under normala förhållanden.
--	------------------------------------

## 10.2 Kemisk stabilitet

	Stabil under normala förhållanden.
--	------------------------------------

## 10.3 Risken för farliga reaktioner

	Under de angivna förhållandena förväntas inte farliga reaktioner som leder till höga temperaturer eller tryck.
--	--

## 10.4 Förhållanden som ska undvikas

	Får inte utsättas för värme, heta ytor, gnistor, öppen låga eller andra antändningskällor. Rökning
--	--

## COMPANION™ Hand Sanitizer

Revidering 3  
Revideringsdatum 2020-07-23

## 10.4 Förhållanden som ska undvikas

förbjuden.

## 10.5 Oförenliga material

Kontakt med brännbart material kan orsaka brand. Förvaras åtskilt från Oxiderande ämnen.

## 10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

Koloxider.

## AVSNITT 11: Toxikologisk information

## 11.1 Information om de toxikologiska effekterna

<b>Akut toxicitet</b>	Farligt vid förtäring. Se avsnitt 3 för ytterligare information.
<b>Frätande/irriterande på huden</b>	Kan orsaka hudirritation.
<b>Allvarlig ögonskada/ögonirritation</b>	Kan orsaka ögonirritation.
<b>Luftvägs-/hudsensibilisering</b>	Kan orsaka allergiska reaktioner hos känsliga personer.
<b>Mutagenitet i könsceller</b>	Inga mutagena effekter har rapporterats.
<b>Cancerogenitet</b>	Inga komponenter som är större än 0,01% är listade i den amerikanska konferensen för statliga industriella hygienister (ACGIH) Guide till yrkesexponeringvärden. Av internationella byrån för forskning om cancer (IARC) som en Grupp 3-ämne: belägg stöder inte ämnet som cancerframkallande hos människor, [Isopropanol (2-Propanol), CAS No. 67-63-0]. Inga komponenter som är större än 0,01 % är listade i NTP-rapporten (National Toxicology Program) om cancerframkallande ämnen. Ej upptagen i OSHA-standarden 1910.1003 Carcinogener.
<b>Reproduktionstoxicitet</b>	Inga teratogena effekter har rapporterats.
<b>Specifik organtoxicitet – enstaka exponering</b>	Kan ge yrsel och huvudvärk. Kan orsaka allergi- eller astmasymtom eller andningssvårigheter vid inandning.
<b>Specifik organtoxicitet – upprepad exponering</b>	Komponenter kan orsaka skador på mänskliga organ baserat på djuruppgifter.
<b>Fara vid aspiration</b>	Ingen betydande fara.
<b>Upprepad eller långvarig exponering</b>	Undvik långvarig eller upprepad exponering. Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor. Exponering över den rekommenderade gränsen för arbetsplatser (OEL) kan vara hälsovådlig. Fördröjd utseende av klagomålen och utveckling av överkänslighet (svår andning, hosta, astma) är möjliga.

## 11.1.2. Blandningar

Se avsnitt 3 för ytterligare information.

## 11.1.3. Faroinformation

Se avsnitt 2 and 3 för ytterligare information.

## 11.1.4. Toxikologisk information

Inga tillgängliga data

## 11.1.5. Faroklass

Se avsnitt 2 and 14 för ytterligare information.

## 11.1.6. Kriterier för klassificering

Baserat på Globalt harmoniserade system (GHS) överväganden för klassificering av blandningar.  
Se avsnitt 15 för offentliga citat.

## 11.1.7. Information om sannolika exponeringsvägar

Kontakt med ögonen. Kontakt med huden. Inhalering. Förtäring.

# COMPANION™ Hand Sanitizer

Revidering 3  
Revideringsdatum 2020-07-23

## 11.1.8. Symptom som hör ihop med produktens fysikaliska, kemiska och toxikologiska egenskaper

Se avsnitt 4.2 för ytterligare information.

## 11.1.9. Fördröjda och omedelbara effekter samt kroniska effekter av korttids- och långtidsexponering

Se avsnitt 4.2 för ytterligare information.

## 11.1.10. Interaktiva effekter

Inga tillgängliga data.

## 11.1.11. Avsaknad av vissa data

<1% av denna blandning består av ingredienser med okänd akut toxicitet.

## 11.1.12. Information om ämnen respektive blandningar

Se avsnitt 3 för ytterligare information.

## 11.1.13. Annan information

Inga tillgängliga data.

## AVSNITT 12: Ekologisk information

### 12.1 Toxicitet

Inga tillgängliga data

### 12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Ingen information finns tillgänglig för denna produkt.

### 12.3 Bioackumuleringsförmåga

Ingen information finns tillgänglig för denna produkt.

### 12.4 Rörligheten i jord

Ingen information finns tillgänglig för denna produkt.

### 12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

Ingen information finns tillgänglig för denna produkt.

### 12.6 Andra skadliga effekter

Specifika testdata för ämnet eller blandningen finns inte tillgängliga.

## AVSNITT 13: Avfallshantering

### 13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

Deponeras som specialavfall i enlighet med Lokala, regionala och nationella bestämmelser.

### Avfallshantering

Förorena inte vatten genom att rengöra utrustning eller avfallshantering. Får inte spolas ut i ytvatten. Avfallsdeponering i enlighet med Lokala, regionala och nationella bestämmelser.

### Hantering av förpackningsavfall

Icke återfyllningsbar behållare. Återanvänd eller återfyll inte behållaren.  
Om det är tomt: Återanvänd inte denna behållare. Placera i sopor eller erbjuda återvinning, om det finns tillgängligt.  
Om delvis fylld: Ring din lokala fastavfallsbyrå för bortskaffningsanvisningar. Placera aldrig outnyttjad produkt ner i någon inomhus eller utomhusavlopp.

## AVSNITT 14: Transport information

### Faropiktogram

## COMPANION™ Hand Sanitizer

Revidering 3  
Revideringsdatum 2020-07-23

## Faropiktogram



## 14.1 UN-nummer

UN1170

## 14.2 Officiell transportbenämning

ETANOLLÖSNING

## 14.3 Faroklass för transport

ADR/RID	3
Underordnad risk	-
IMDG	3
Underordnad risk	-
IATA	3
Underordnad risk	-

## 14.4 Förpackningsgrupp

Förpackningsgrupp	II
-------------------	----

## 14.5 Miljöfaror

Miljöfaror	No
Marine pollutant	No

## ADR/RID

ID No:	33
Tunnelkategori	(D/E)

## IMDG

EmS-kod	F-E S-D
---------	---------

## IATA

Förpackningsinstruktion (fraktgods)	364
Maximal kvantitet	60 L
Förpackningsinstruktion (passagerare)	353
Maximal kvantitet	5 L

## AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

## 15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö

Förordningar	KOMMISSIONENS FÖRORDNING (EU) 2015/830, av den 28 maj 2015, om ändring av Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1907/2006 om registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier (Reach).
Kemiska inventeringar och rätt att veta listor:	--Internationella-- Baselkonventionen (farligt avfall): H3. Konventionen om kemiska vapen (OPCW): Denna produkt innehåller inte ämnen som kan rapporteras vid "0,0001 % koncentration".



## COMPANION™ Hand Sanitizer

Revidering 3  
Revideringsdatum 2020-07-23

## 15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö

Kyoto-protokollet växthusgaser: Denna produkt innehåller inte ämnen som kan rapporteras vid "0,0001 % koncentration".

Mercosuravtalet: Ej tillämpligt.

Montreal-protokollet: Denna produkt innehåller inte ämnen som kan rapporteras vid "0,0001 % koncentration".

Rotterdamkonventionen: Denna produkt innehåller inte ämnen som kan rapporteras vid "0,0001 % koncentration".

Stockholmskonventionen: Denna produkt innehåller inte ämnen som kan rapporteras vid "0,0001 % koncentration".

--Asien och ASEAN-länderna--.

Katalog över farliga kemikalier (Kina): [2568, Ethanol (ethyl alcohol), CAS No. 64-17-5], [111, Isopropanol (2-Propanol), CAS No. 67-63-0].

Förordning av handelsminister i Republiken Indonesien, nummer 75, år 2014, när det gäller den andra ändringen av handelsministern, nummer 44, år 2009, om tillhandahållande, distribution och kontroll av farliga ämnen: Användbart farligt och giftigt material, [Ethanol (ethyl alcohol), CAS No. 64-17-5].

Lagen om kontroll av luftföroreningar (Japan): Denna produkt innehåller inte ämnen som kan rapporteras vid "0,0001 % koncentration".

Kemiska substanser kontroll lag (Japan): Prioriterad bedömning, (människors hälsa), [102, Isopropanol (2-Propanol), CAS No. 67-63-0].

Lagen om industrisäkerhet och hälsa, farliga ämnen (Japan): Märkning och anmälan krävs, Farligt ämne, Brandfarligt., Andra klassens organiska lösningsmedel etc., [Ethanol (ethyl alcohol), CAS No. 64-17-5], [Isopropanol (2-Propanol), CAS No. 67-63-0]. Administrativa kontroller, REG. nr. [300, Isopropanol (2-Propanol), CAS No. 67-63-0].

Giftiga och skadliga ämnen Act (Japan): Denna produkt innehåller inte ämnen som kan rapporteras vid "0,0001 % koncentration".

Lag om motåtgärder för markförorening (Japan): Denna produkt innehåller inte ämnen som kan rapporteras vid "0,0001 % koncentration".

Lag om kontroll av vattenföroreningar (Japan): Denna produkt innehåller inte ämnen som kan rapporteras vid "0,0001 % koncentration".

Kemiska ämnen som är föremål för tillstånd (Sydkorea): Denna produkt innehåller inte ämnen som kan rapporteras vid "0,0001 % koncentration".

Begränsade eller förbjudna ämnen (Sydkorea): Denna produkt innehåller inte ämnen som kan rapporteras vid "0,0001 % koncentration".

Användning och standarder för exponering av hälsofarliga kemikalier (USECHH), förordning 2000 (Malaysia): Schema I exponeringsstandard, CLASS föreskrift, [Ethanol (ethyl alcohol), CAS No. 64-17-5], [Isopropanol (2-Propanol), CAS No. 67-63-0].

Filippinska inventering av kemikalier och kemiska ämnen (PICCS): Alla ingredienser listade eller undantagna.

Taiwan Giftiga och berörda kemiska substanser kontroll Act (TCCSCA): Denna produkt innehåller inte ämnen som kan rapporteras vid "0,0001 % koncentration".

Lagen om farliga ämnen (Thailand): Denna produkt innehåller inte ämnen som kan rapporteras vid "0,0001 % koncentration".

Kemikalielagstiftning (Vietnam): Dekret 113/2017/ND-CP: Förteckning över kemikalier som omfattas av obligatorisk deklaration, Dekret 113/2017/ND-CP: Förteckning över kemikalier som omfattas av villkorad industriell produktion och handel, [Ethanol (ethyl alcohol), CAS No. 64-17-5].

--Australien och nya Zeeland--.

Australian farligt gods kod: Class 3.

Australian Inventory of Chemical Substances (AICS): Alla ingredienser listade eller undantagna.

Nya Zeelands kemikalieinventar (NZIoC): Alla ingredienser listade eller undantagna.

## COMPANION™ Hand Sanitizer

Revidering 3  
Revideringsdatum 2020-07-23

## 15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö

	<p>--Europeiska unionen (EU) och Förenade kungariket (Storbritannien)--.</p> <p>Bilaga XVII för REACH: Denna produkt innehåller inte ämnen som kan rapporteras vid "0,0001 % koncentration".</p> <p>Artikel 95 i biocidförordningen (BPR): Ej tillämpligt.</p> <p>Tillstånds förteckning (bilaga XIV till REACH): Denna produkt innehåller inte ämnen som kan rapporteras vid "0,0001 % koncentration".</p> <p>--Nordamerika--.</p> <p>Inhemska/icke-inhemska ämnen förteckningar: Alla ingredienser listade eller undantagna. Kontroll lagen för giftiga ämnen (TSCA): Alla ingredienser listade eller undantagna. Massachusetts rätt-att-veta farlig substans lista: Isopropanol. New Jersey arbetare och gemenskap rätt att veta agera: Ethyl alcohol, Isopropyl alcohol. Pennsylvania rätt att veta lag: Ethanol, 2-Propanol. Rhode Island rätt-att-veta allmän lag: Ethyl alcohol, Isopropyl alcohol.</p> <p>California Förslag 65: Detta material innehåller inga rapporterbara komponenter.</p>
--	--

## AVSNITT 16: Annan information

## Annan information

Revidering	<p>Detta dokument skiljer sig från den tidigare versionen inom följande områden:</p> <p>2 - Faropiktogram. 2 - Skyddsangivelse: åtgärder.</p>
Förkortningar	<p>ACGIH: American Conference of Governmental Industrial Hygienists. ADR/RID: Europeiska avtal om internationell transport av farligt gods med järnväg (RID) och med väg (ADR). CAS No.: Kemisk abstrakt tjänst. CLASS: Klassificering, märkning och säkerhets data blad för farliga kemikalier förordning 2013 (Malaysia). FIFRA: amerikanska federala insekticid, fungicid, och Rodenticide Act. GHS: globalt harmoniserat system. HCS 2012: US Farokommunikationsstandard (reviderad 2012). IATA: International Air Transport Association. ICAO: Internationella civila luftfartsorganisationen. IMDG: Internationella maritima farligt gods. LC: Dödlig koncentration. LD: Dödlig dos. OEL: Yrkeshygieniskt gränsvärde. OSHA: Arbets- och hälsovärdsverket. PEL: Tillåten exponeringsgräns. REACH: registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier. SVHC-ämne: ämne som inger mycket stora betänkligheter. UN: United Nations. US DOT: Förenta staternas transportdepartement. VOC: Flyktiga organiska föreningar. WEL: Gräns för exponering på arbetsplatsen.</p>
Text med faroangivelser i avsnitt 3	<p>Flam. Liq. 2: H225 - Mycket brandfarlig vätska och ånga. Eye Irrit. 2: H319 - Orsakar allvarlig ögonirritation. STOT SE 3: H336 - Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad.</p>
Maximala halten av flyktiga organiska föreningar	65.9 %.

# COMPANION™ Hand Sanitizer

Revidering 3  
Revideringsdatum 2020-07-23

## Övrig information

DISCLAIMER: Informationen och rekommendationerna som här anges ("Information") presenteras i god tro och tros vara korrekta från och med datumet. Ingen representation görs beträffande fullständigheten eller noggrannheten i informationen. Vidare, på grund av de många faktorer som påverkar användningen av denna produkt, tillhandahålls informationen under förutsättning att den eller de personer som tar emot den kommer att göra sin egen beslutsamhet beträffande dess lämplighet för sina egna unika syften, före användning.

Med undantag för vad som uttryckligen anges häri, INGET GARANTIER, GARANTIER ELLER FÖRSÄKRINGAR AV NÅGOT KÄN, UTTRYCKET ELLER UNDERFÖRSTÅDD, INKLUSIVE MEN INTE BEGRÄNSAT TILL IMPLICERADE GARANTIER AV MEKANBARHET, EGNETHET FÖR ET SÄRSKILT SYFTE, KURS AV PRESTANDA, ANVÄNDNING AV HANDEL ELLER RESULTAT PÅ SKAFFAS AV ANVÄNDNING AV DENNA PRODUKT är gjorda med avseende på denna produkt eller användning av denna produkt. Den täckta produkten är inredd "som den är" och endast underkastad garantierna i det här härifrån, inget ansvar antas som en följd av användningen av denna produkt.