

## SIKKERHEDSDATABLAD

ifølge (EU) 2015/830

Side 1/9

### Fastidious Anaerobe Broth

Revision 2  
Revisionsdato 2019-06-17

#### PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden

##### 1.1. Produktidentifikator

<b>Produktnavn</b>	Fastidious Anaerobe Broth
<b>Produktkode</b>	NCM0199, LAB071

##### 1.2. Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes

<b>Tilsligtet anvendelse</b>	[SU3] Industrielle anvendelser: Anvendelser af stoffer som sådan eller i kemiske produkter på industri-anlæg; [PROC15] Anvendelse som laboratorie-reagens;
<b>Beskrivelse</b>	Kun beregnet til laboratoriebrug.

##### 1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

<b>Firma</b>	Neogen Corporation
<b>Adresse</b>	620 Leshar Place Lansing MI 48912 USA
<b>Web</b>	www.neogen.com
<b>Telefon</b>	517-372-9200/800-234-5333
<b>Email</b>	SDS@neogen.com

##### 1.4. Nødtelefon

<b>Nødtelefonnummer</b>	1 800 234-5333
-------------------------	----------------

##### Yderligere oplysninger

<b>Fremstillet af:</b>	Neogen Corporation 740 East Shiawassee Lansing, MI 48912 U.S.A.
<b>Hotline(s):</b>	Neogen Corporation 1 Quest Park-Moss Hall Road Heywood Lancashire BL97JJ UK. Medicinsk: USA (1-800-498-5743), International (1-651-523-0318). Spilde/CHEMTREC: USA (1-800-424-9300), International (1-703-527-3887).

#### PUNKT 2: Fareidentifikation

##### 2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen

<b>2.1.2. Klassificering - EF 1272/2008</b>	Acute Tox. 4: H302; Acute Tox. 4: H312; Resp. Sens. 1: H334; STOT SE 3: H335;
---	---


##### 2.2. Mærkningselementer

	P101 - Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten. P102 - Opbevares utilgængeligt for børn. P501 - Indholdet/beholderen bortskaffes i de områder eller anlæg, der er
--	--

## Fastidious Anaerobe Broth

Revision 2  
Revisionsdato 2019-06-17

## 2.2. Mærkningselementer

<b>Farepiktogrammer</b>	egnede for bortskaffelsen (i overensstemmelse med lokale/regionale/ nationale/internationale regler). 
<b>Signalord</b>	Farlig
<b>Faresætning</b>	Acute Tox. 4: H302 - Farlig ved indtagelse. Acute Tox. 4: H312 - Farlig ved hudkontakt. Resp. Sens. 1: H334 - Kan forårsage allergi- eller astmasymptomer eller åndedrætsbesvær ved indånding. STOT SE 3: H335 - Kan forårsage irritation af luftvejene.
<b>Sikkerhedssætning, forebyggelse</b>	P261 - Undgå indånding af pulver/røg/gas/tåge/damp/spray. P264 - Vask grundigt efter brug. P270 - Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen af dette produkt. P271 - Brug kun udendørs eller i et rum med god udluftning. P280 - Bær beskyttelseshandsker/beskyttelsestøj/øjenbeskyttelse/ ansigtsbeskyttelse P284 -[I tilfælde af utilstrækkelig ventilation], anvend åndedrætsværn.
<b>Sikkerhedssætning, reaktion</b>	P301+P312 - I TILFÆLDE AF INDTAGELSE: I tilfælde af ubehag, ring til en GIFTINFORMATION/læge/ / P302+P352 - VED KONTAKT MED HUDEN: Vask med rigeligt vand/ . P304+P340 - VED INDÅNDING: Flyt personen til et sted med frisk luft og sørg for, at vejtrækningen lettes. P312 - I tilfælde af ubehag, ring til en GIFTINFORMATION/læge/ . P330 - Skyl munden. P342+P311 - Ved luftvejssymptomer: Ring til en GIFTINFORMATION/læge/ .
<b>Sikkerhedssætning, opbevaring</b>	P403+P233 - Opbevares på et godt ventileret sted. Hold beholderen tæt lukket. P405 - Opbevares under lås.
<b>Sikkerhedssætning, bortskaffelse</b>	P501 - Indholdet/holderen bortskaffes i et godkendt farligt affaldsaffald i overensstemmelse med lokale og nationale bestemmelser

## 2.3. Andre farer

<b>Andre risici</b>	This product is not identified as a PBT substance.
---------------------	--

## PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

## 3.2. Blandinger

## EC 1272/2008

Kemisk betegnelse	Indeks-Nr.	CAS-nr.	EF-nr.	REACH Registration Number	Conc. (%w/w)	Klassificering
Potassium chloride		7447-40-7	231-211-8		1 - 10%	Skin Irrit. 2: H315; Eye Irrit. 2: H319; STOT SE 3: H335;
Sodium Thioglycolate		367-51-1	206-696-4		1 - 10%	Met. Corr. 1: H290; Acute Tox. 4: H302+H312; Resp. Sens. 1: H334;
L-Cysteine Hydrochloride		7048-04-6	615-117-8		1 - 10%	Skin Irrit. 2: H315; Eye Irrit. 2: H319; STOT SE 3: H335;

## Beskrivelse

	De anførte koncentrationer er ikke produktspecifikationer.
--	--

## Yderligere oplysninger

## Fastidious Anaerobe Broth

Revision 2  
Revisionsdato 2019-06-17

## Yderligere oplysninger

Den fulde ordlyd af forsigtighedserklæringer, der er anført i dette afsnit, findes i afsnit 16.

**PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger**

## 4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Indånding	Ved ulykkestilfælde ved indånding bringes tilskadekomne ud i frisk luft og holdes i ro.
Kontakt med øjnene	Kontaktlinser skal tages ud. Skyl omgående med rigeligt vand i 15 minutter, idet øjenlågene holdes åbne.
Kontakt med huden	Kommer stof på huden, tages tilsmudset tøj straks af og der vaskes med store mængder Vand.
Indtagelse	Hold den berørte person varm og i ro. Fremkald IKKE opkastning medmindre det anbefales af en læge. Skyl munden grundigt.

## 4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Indånding	Kan forårsage irritation af åndedrætsorganerne. Kan give overfølsomhed ved indånding.
Kontakt med øjnene	Kan forårsage irritation af øjnene.
Kontakt med huden	Farlig ved hudkontakt. Kan forårsage irritation af huden.
Indtagelse	Farlig ved indtagelse. Indtagelse kan forårsage kvalme og opkastning.

## 4.3. Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Indånding	Søg lægehjælp, hvis irritation eller symptomer varer ved.
Kontakt med øjnene	Søg lægehjælp, hvis irritation eller symptomer varer ved.
Kontakt med huden	Søg lægehjælp, hvis irritation eller symptomer varer ved.
Indtagelse	Søg lægehjælp, hvis du føler dig utilpas (vis etiketten, hvis det er muligt).

**PUNKT 5: Brandbekæmpelse**

## 5.1. Slukningsmidler

Brug efter behov: Carbondioxid (CO<sub>2</sub>), Alkoholresistent skum, Pulver.

## 5.3. Anvisninger for brandmandskab

Undgå at indånde røgen ved brand eller eksplosion. Brug egnet åndedrætsværn, når det er nødvendigt. Brug særligt arbejdstøj, egnede beskyttelsehandsker og -briller/ansigtsskærm.

**PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld**

## 6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

Ingen krav om angivelse af forsigtighedsregler.

## 6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Må ikke tømmes i kloak afløb; materialet og dets beholder skal bortskaffes på en sikker måde.

## 6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprønsning

Undgå at hvirvle støv op. Fejes op. Bortskaffes i overensstemmelse med lokale, regionale og nationale bestemmelser.

## 6.4. Henvielse til andre punkter

Se afsnit 8 &amp; 13 for yderligere oplysninger.

**PUNKT 7: Håndtering og opbevaring**

## 7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Undlad at spise, drikke eller ryge på områder, hvor dette produkt anvendes eller opbevares. Vask hænderne efter håndtering af produktet.

## Fastidious Anaerobe Broth

Revision 2  
Revisionsdato 2019-06-17

## 7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

	Opbevares ved temperaturer mellem 2 °C og 30 °C. Emballagen skal holdes tæt lukket og opbevares tørt. Beskyttes mod fugt.
--	---

## 7.3. Særlige anvendelser


	Se afsnit 1.2 for yderligere oplysninger.
--	---

**PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler**

## 8.1. Kontrolparametre

	Eksponering over den anbefalede erhvervsmæssige eksponeringsgrænse (OEL) kan forårsage uønskede sundhedsvirkninger.
--	---

## 8.2. Eksponeringskontrol

	
8.2.1. Egnede foranstaltninger til eksponeringskontrol	Sørg for, at der er passende ventilation på arbejdsstedet.
8.2.2. Individuelle beskyttelsesforanstaltninger som f.eks. personlige værnemidler	Brug efter behov:.
Beskyttelse af øjne / ansigt	sikkerhedsbriller med sideskærme.
Beskyttelse af hud - Beskyttelse af hænder	Kemikalieresistente handsker.
Beskyttelse af hud - Andet	Brug særligt arbejdstøj.
Åndedrætsværn	Undgå indånding af støv. Brug egnet åndedrætsværn, hvis effektiv ventilation ikke er mulig.
Farer ved opvarmning	Der forefindes ingen data vedr. dette produkt.
8.2.3. Foranstaltninger til begrænsning af eksponering af miljøet	Se afsnit 7 for yderligere oplysninger.

**PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber**

## 9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

## Fastidious Anaerobe Broth

Revision 2  
Revisionsdato 2019-06-17

## 9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

<b>Tilstand</b>	Pulver
<b>Farve</b>	beige
<b>Lugt</b>	Karakteristisk
<b>Frysepunktet</b>	ingen data tilgængelige
<b>Kogepunkt</b>	ingen data tilgængelige
<b>Antændelsepunkt</b>	Ikke relevant.
<b>Fordampningshastighed</b>	ingen data tilgængelige
<b>Brændbarhedsgrænser</b>	Ikke relevant.
<b>Damptryk</b>	Ikke relevant.
<b>Damptæthed</b>	Ikke relevant.
<b>Relativ massefylde</b>	ingen data tilgængelige
<b>Fedtopløselighed</b>	ingen data tilgængelige
<b>Delingskoefficient</b>	ingen data tilgængelige
<b>Selvantændelsestemperatur</b>	Ikke relevant.
<b>Viskositet</b>	ingen data tilgængelige
<b>Eksplorative egenskaber</b>	Ikke relevant.
<b>Oxiderende egenskaber</b>	Ikke relevant.
<b>Lugttærskel</b>	Ikke relevant.
<b>pH</b>	7 - 7.4
<b>Smeltepunkt</b>	ingen data tilgængelige
<b>Opløselighed</b>	ingen data tilgængelige

## 9.2. Andre oplysninger

<b>Ledningsevne</b>	ingen data tilgængelige
<b>Overfladespænding</b>	ingen data tilgængelige
<b>Gasgruppe</b>	Ikke relevant.
<b>Benzene Content</b>	ingen data tilgængelige
<b>Blyindhold</b>	ingen data tilgængelige
<b>VOC (flygtige organiske forbindelser)</b>	ingen data tilgængelige

**PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet**

## 10.1. Reaktivitet

	Stabilt under normale forhold. Se afsnit 7 for yderligere oplysninger.
--	--

## 10.2. Kemisk stabilitet

	Nedbrydes ikke, hvis det opbevares og anvendes som anbefalet.
--	---

## 10.3. Risiko for farlige reaktioner

	Ingen krav om angivelse af forsigtighedsregler. Stabilt under normale forhold.
--	--

## 10.4. Forhold, der skal undgås

	Ingen krav om angivelse af forsigtighedsregler.
--	---

## 10.5. Materialer, der skal undgås

	Ingen krav om angivelse af forsigtighedsregler.
--	---

## 10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

	Carbonoxider, Organiske materialer kan dannes under brand. Brand vil producere tæt sort røg.
--	--

## Fastidious Anaerobe Broth

Revision 2  
Revisionsdato 2019-06-17**PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger****11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger**

<b>Akut toksicitet</b>	Farlig ved hudkontakt og ved indtagelse. Se afsnit 3 for yderligere oplysninger.
<b>hudætsning/-irritation</b>	Kan forårsage irritation af huden. Se afsnit 3 for yderligere oplysninger.
<b>alvorlig øjenskade/øjenirritation</b>	Kan forårsage irritation af øjnene. Se afsnit 3 for yderligere oplysninger.
<b>respiratorisk sensibilisering eller hudsensibilisering</b>	Kan give overfølsomhed ved indånding. Kan forårsage allergiske reaktioner hos disponerede personer. Se afsnit 3 for yderligere oplysninger.
<b>kimcellemutagenicitet</b>	Der forefindes ingen data vedr. dette produkt.
<b>kræftfremkaldende egenskaber</b>	Ikke fundet at være et potentielt kræftfremkaldende middel i Det Internationale Agentur for Forskning om Kræftmonografier, bind 1-122. Ikke opført i National Toxicology Program 14. rapport om kræftfremkaldende stoffer. Ikke opført i OSHA-standarden 1910.1003 kræftfremkaldende stoffer.
<b>Reproduktionstoksicitet</b>	Der forefindes ingen data vedr. dette produkt.
<b>enkel STOT-eksponering</b>	Kan forårsage allergi- eller astmasymptomer eller åndedrætsbesvær ved indånding.
<b>gentagne STOT-eksponeringer</b>	Der forefindes ingen data vedr. dette produkt.
<b>aspirationsfare</b>	Der forefindes ingen data vedr. dette produkt. Se afsnit 3 for yderligere oplysninger.
<b>Gentagen eller langvarig eksponering</b>	Undgå langvarig eller gentagen eksponering. Se afsnit 3 for yderligere oplysninger.

**11.1.2. Blandinger**

	Se afsnit 3 for yderligere oplysninger.
--	---

**11.1.3. Fareoplysninger**

	Se afsnit 3 for yderligere oplysninger.
--	---

**11.1.4. Toksikologiske oplysninger**

	ingen data tilgængelige
--	-------------------------

**11.1.6. Klassificeringskriterier**

	Ikke relevant.
--	----------------

**11.1.7. Oplysninger om sandsynlige eksponeringsveje**

	Kontakt med huden. Indånding.
--	-------------------------------

**11.1.8. Symptomer forbundet med fysiske, kemiske og toksikologiske egenskaber**

	Der forefindes ingen data vedr. dette produkt.
--	--

**11.1.9. Forsinkede og øjeblikkelige virkninger samt kroniske virkninger ved kortvarig og længerevarende eksponering**

	Der forefindes ingen data vedr. dette produkt.
--	--

**11.1.10. Synergistisk effekt**

	Der forefindes ingen data vedr. dette produkt.
--	--

**11.1.11. Manglende specifikke data**

	ingen data tilgængelige.
--	--------------------------

**11.1.12. Oplysninger om indholdsstoffer i en blanding eller oplysninger om selve blandingen**

	Ikke relevant.
--	----------------

**11.1.13. Andre oplysninger**

	Ikke relevant.
--	----------------

## Fastidious Anaerobe Broth

Revision 2  
Revisionsdato 2019-06-17**PUNKT 12: Miljøoplysninger****12.1. Toksicitet**

ingen data tilgængelige

**12.2. Persistens og nedbrydelighed**

Der forefindes ingen data vedr. dette produkt.

**12.3. Bioakkumuleringspotentiale**

Der forefindes ingen data vedr. dette produkt.

**12.4. Mobilitet i jord**

Der forefindes ingen data vedr. dette produkt.

**12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering**

Der forefindes ingen data vedr. dette produkt.

**12.6. Andre negative virkninger**

ingen data tilgængelige.

**PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse****13.1. Metoder til affaldsbehandling**

Bortskaffes i overensstemmelse med lokale, regionale og nationale bestemmelser.

**Bortskaffelsesmetoder**

Kontakt et godkendt renovationsfirma. Må ikke skylles ud i overfladevand. Materialet og dets beholder skal bortskaffes på en sikker måde.

**Bortskaffelse af emballage**

Tomme beholdere kan sendes til bortskaffelse eller genanvendelse. Beholdere kan genanvendes, hvis det er i overensstemmelse med lokale, regionale og nationale bestemmelser. Tomme beholdere må IKKE genbruges.

**PUNKT 14: Transportoplysninger****14.1. UN-nummer**

Produktet er ikke klassificeret som farligt mht. transport.

**14.2. UN-forsendelsesbetegnelse**

Produktet er ikke klassificeret som farligt mht. transport.

**14.3. Transportfareklasse(r)**

Produktet er ikke klassificeret som farligt mht. transport.

**14.4. Emballagegruppe**

Produktet er ikke klassificeret som farligt mht. transport.

**14.5. Miljøfarer**

Produktet er ikke klassificeret som farligt mht. transport.

**14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren**

Produktet er ikke klassificeret som farligt mht. transport.

**14.7. Bulktransport i henhold til bilag II i MARPOL 73/78 og IBC-koden**

Produktet er ikke klassificeret som farligt mht. transport.

**PUNKT 15: Oplysninger om regulering**

## Fastidious Anaerobe Broth

Revision 2  
Revisionsdato 2019-06-17

## 15.1. Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø

Forordninger	<p>KOMMISSIONENS FORORDNING (EU) 2015/830 af 28. maj 2015 om ændring af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1907/2006 om registrering, urdering og godkendelse af samt begrænsninger for kemikalier (REACH).</p> <p>Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1907/2006 af 18. december 2006 om registrering, vurdering og godkendelse af samt begrænsninger for kemikalier (REACH), om oprettelse af et europæisk kemikalieagentur og om ændring af direktiv 1999/45/EF og ophævelse af Rådets forordning (EØF) nr. 793/93 og Kommissionens forordning (EF) nr. 1488/94 samt Rådets direktiv 76/769/EØF og ommissionens direktiv 91/155/EØF, 93/67/EØF, 93/105/EF og 2000/21/EF.</p>
--------------	---

## 15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

	Der forefindes ingen data vedr. dette produkt.
--	--

## PUNKT 16: Andre oplysninger

## Andre oplysninger

Revision	<p>Dette dokument afviger fra den tidligere version på følgende områder.:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1 - Beskrivelse.</li> <li>1 - Fremstillet af.</li> <li>2 - 2.1.2. Klassificering - EF 1272/2008.</li> <li>2 - Farepiktogrammer.</li> <li>2 - Signalord.</li> <li>2 - Sikkerhedssætning, forebyggelse.</li> <li>2 - Sikkerhedssætning, reaktion.</li> <li>2 - Sikkerhedssætning, opbevaring.</li> <li>2 - Sikkerhedssætning, bortskaffelse.</li> <li>2 - 2.1.2. Klassificering - EF 1272/2008.</li> <li>3 - Beskrivelse.</li> <li>3 - Yderligere oplysninger.</li> <li>4 - Indånding.</li> <li>4 - Kontakt med huden.</li> <li>4 - Indtagelse.</li> <li>8 - 8.2.2. Individuelle beskyttelsesforanstaltninger som f.eks. personlige værnemidler.</li> <li>11 - 11.1.4. Toksikologiske oplysninger.</li> <li>11 - Akut toksicitet.</li> <li>11 - respiratorisk sensibilisering eller hudsensibilisering.</li> <li>11 - Gentagen eller langvarig eksponering.</li> <li>11 - kræftfremkaldende egenskaber.</li> <li>11 - enkel STOT-eksponering.</li> <li>12 - 12.1. Toksicitet.</li> <li>15 - Forordninger.</li> <li>16 - Yderligere oplysninger.</li> </ul>
Faresætning i afsnit 3	<p>Skin Irrit. 2: H315 - Forårsager hudirritation.  Eye Irrit. 2: H319 - Forårsager alvorlig øjenirritation.  STOT SE 3: H335 - Kan forårsage irritation af luftvejene.  Met. Corr. 1: H290 - Kan ætse metaller.  Acute Tox. 4: H302+H312 - Livsfarlig ved indtagelse eller hudkontakt  Resp. Sens. 1: H334 - Kan forårsage allergi- eller astmasymptomer eller åndedrætsbesvær ved indånding.</p>

## Yderligere oplysninger

	DISCLAIMER: Oplysningerne og henstillingerne heri ("Information") præsenteres i god tro og anses for at være korrekte fra den udstedte dato. Der er ikke fremsat bemærkninger vedrørende oplysningernes fuldstændighed eller nøjagtighed. På grund af de mange faktorer, der påvirker
--	---



# Fastidious Anaerobe Broth

Revision 2  
Revisionsdato 2019-06-17

## Yderligere oplysninger

brugen af dette produkt, leveres informationen under forudsætning af, at den eller de personer, der modtager den, vil gøre deres egen beslutning vedrørende dets egnethed til deres eget unikke formål, inden brug.

Medmindre andet udtrykkeligt er angivet heri, er INGEN GARANTIER, GARANTIER ELLER FORTEGNINGER AF ENHVER ART, UDTRYKKET ELLER UNDERFORSTÅET, HERUNDER, MEN IKKE BEGRÆNSET TIL, UNDERFORSTÅTTE GARANTI FOR MEKANISMITET, EGNETHED TIL ET SPECIFIKT FORMÅL, KURSEN FOR YDELSE, BRUG AF HANDEL ELLER RESULTATER TIL BEMÆRKES VED BRUG AF DETTE PRODUKT, laves med hensyn til dette produkt eller brug af dette produkt. Den omfattede vare er indrettet "som det er" og kun underlagt garantierne heri, og der pålægges intet ansvar som følge af brugen af dette produkt.