

Becton, Dickinson and  
Company  
BD, Franklin Lakes, NJ  
07417 USA  
www.bd.com

# SIKKERHEDSDATABLAD

Ifølge Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH) artikel 31, bilag II med ændringer

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

### 1.1 Product identifier

Produktnr.:	Produktnavn:	Trivialnavn(e), synonym(er)
221000	BD ESwab Regular Collection Kit	Ingen data tilgængelige

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

Identificerede anvendelser: laboratoriekemikalier

Anvendelser som frarådes: Ingen kendte.

### 1.3 Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

#### Producent

COPAN ITALIA SpA  
Via F. Perotti 10  
25235 Brescia  
Italy

#### Leverandør

Becton Dickinson  
Laagstraat 57  
9140 Temse  
Belgium

Telefon: +32 3 710 32 11

Kontaktperson: Business Unit Product Stewardship Team

E-mail: IDS\_SDS@bd.com

### 1.4 Nødtelefon: CHEMTREC 1 800 424 9300

## PUNKT 2: Fareidentifikation

### 2.1 Klassificering af stoffet eller blandingen

Produktet er ikke klassificeret som farligt i henhold til gældende lovgivning.

Klassificering i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008 med senere ændringer.

Ikke klassificeret

**Becton, Dickinson and Company**  
BD, Franklin Lakes, NJ  
07417 USA  
www.bd.com

**2.2 Mærkningselementer** Ikke relevant

### 2.3 Andre farer

#### **Hormonforstyrrende egenskaber-Toksicitet**

Substansen/blandingen indeholder ikke komponenter, der anses at have egenskaber med hormonforstyrrende virkning i henhold til REACH Artikel 57(f) eller Kommissionens delegerede forordning (EU) 2017/2100 eller Kommissionens forordning (EU) 2018/605 på niveauer på 0.1 % eller derover.

#### **Hormonforstyrrende egenskaber-Økotoksicitet**

Substansen/blandingen indeholder ikke komponenter, der anses at have egenskaber med hormonforstyrrende virkning i henhold til REACH Artikel 57(f) eller Kommissionens delegerede forordning (EU) 2017/2100 eller Kommissionens forordning (EU) 2018/605 på niveauer på 0.1 % eller derover.

## **PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer**

### 3.2 Blandinger

**Generelle oplysninger:** Ingen skadelige ingredienser

## **PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger**

### 4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

<b>Generelle oplysninger:</b>	Søg læge ved tegn på symptomer.
<b>Indånding:</b>	Frisk luft, varme og ro, helst i behagelig halvsiddende stilling.
<b>Hudkontakt:</b>	Vask med vand og sæbe. Tag forurenede beklædninger af. Vask forurenede tøj, før det bruges igen.
<b>Øjenkontakt:</b>	Skyl grundigt med vand. Hvis der opstår irritation, skal der søges læge.
<b>Indtagelse:</b>	Søg læge ved tegn på symptomer.
<b>Personlige værnemidler for førstehjælper:</b>	Ingen oplysninger.

**4.2 Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede Symptomer:** Ingen specifikke symptomer angivet.

Becton, Dickinson and  
Company  
BD, Franklin Lakes, NJ  
07417 USA  
www.bd.com

**Farer:** Ingen oplysninger.

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

**Behandling:** VED eksponering eller mistanke om eksponering: Søg lægehjælp.

### PUNKT 5: Brandbekæmpelse

**Almindelige Brandfarer:** Fjern alle antændelseskilder. Undgå gnister, flammer, varme og rygning. Sørg for god udluftning. Brug vandtåge til at holde beholdere, der er udsat for brand, afkølet.

#### 5.1 Slukningsmidler

**Egnede slukningsmidler:** Vanddouche, vandtåge, CO<sub>2</sub>, tørkemikalium eller alkoholresistent skum

**Uegnede slukningsmidler:** Ingen kendte.

**5.2 Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen:** Ingen kendte.

#### 5.3 Anvisninger for brandmandskab

**Særlige forholdsregler ved brandbekæmpelse:** Ingen usædvanlig brand- eller eksplosionsfare angivet.

**Særlige beskyttelsesmidler for brandmandskab:** Brandslukningspersonalet skal benytte almindeligt beskyttelsesudstyr, herunder brandhæmmende frakke, hjelm med ansigtsskærm, handsker, gummistøvler og, på tillukkede steder, SCBA-udstyr.

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

**6.1 Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer:** Det er ikke nødvendigt med særlige sundhedsforanstaltninger, hvis det anvendes under de forventede betingelser.

**6.1.1 For ikke-indsatspersonel:** Ingen oplysninger.

**6.1.2 For indsatspersonel:** Ingen oplysninger.

**6.2 Miljøbeskyttelsesforanstaltninger:** Undgå udledning til miljøet.

Becton, Dickinson and  
Company  
BD, Franklin Lakes, NJ  
07417 USA  
www.bd.com

6.3 **Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning:** Ingen speciel metode til oprensning.

6.4 **Henvisning til andre punkter:** Ingen oplysninger.

## PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

### 7.1 Forholdsregler for sikker håndtering

**Tekniske forholdsregler:** Ingen oplysninger.

**Punkt/Rum ventilation:** Ingen oplysninger.

**Håndtering:** Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen. Læs og følg producentens anvisninger. Anvend de påkrævede personlige værnemidler.

**Forholdsregler til undgåelse af kontakt:** Ingen oplysninger.

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

**Sikre opbevaringsbetingelser:** Opbevares tørt og køligt. Emballagen skal holdes tæt lukket.

**Sikre emballagematerialer:** Ingen oplysninger.

7.3 **Særlige anvendelser:** Forbeholdt industriel og erhvervmæssig brug.

## PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

### 8.1 Kontrolparametre

#### Grænseværdier for Erhvervmæssig Eksponering

Ingen af komponenterne har tildelte eksponeringsgrænser.

#### Biologiske Grænseværdier

Der er ikke angivet biologiske eksponeringsgrænser for indholdsstoffet/indholdsstofferne.

#### DNEL-værdier

Bemærkninger: DNEL-værdier

Kritisk komponent	Type	Eksponeringsvej	Sundhedsfarer	Bemærkninger
SODIUM THIOGLYCOLATE	Den almindelige befolkning	Øjne	Lokal effekt;	Ingen fare identificeret
	Arbejdstagere	Øjne	Lokal effekt;	Ingen fare identificeret

Becton, Dickinson and  
Company  
BD, Franklin Lakes, NJ  
07417 USA  
www.bd.com

	Arbejdstagere	Hudkontakt	Systemiske, længerevarende; 2,06 mg/kg	Toksicitet ved gentagen dosering
	Den almindelige befolkning	Hudkontakt	Systemiske, længerevarende; 0,9 mg/kg	Toksicitet ved gentagen dosering
	Arbejdstagere	Hudkontakt	Lokale, langvarig; 0,004 mg/cm <sup>2</sup>	Hudsensibilisering

### PNEC-værdier

Bemærkninger: PNEC-værdier

Kritisk komponent	Delmiljø	PNEC-værdier	Bemærkninger
SODIUM THIOGLYCOLATE	Vandmiljø (ferskvand)	38 µg/l	
	Rensningsanlæg	3,2 mg/l	
	Vandmiljø (havvand)	3,8 µg/l	

## 8.2 Eksponeringskontrol

### Passende Tekniske

### Sikkerhedsforanstaltninger:

Ingen særlige krav under almindelige anvendelsesbetingelser og ved tilstrækkelig ventilation.

### Individuelle beskyttelsesforanstaltninger som f.eks. personlige værnemidler

#### Beskyttelse af øjne/ansigt:

Brug sikkerhedsbriller med sideskærme (eller tætsluttende sikkerhedsbriller).

#### Beskyttelse af Hænder:

Materiale: Kemikalieresistente handsker

#### Beskyttelse af hud og krop:

Brug laboratoriekittel eller tilsvarende beskyttelsesbeklædning.

#### Beskyttelse af åndedrætsorganer:

Åndedrætsværn ikke påkrævet.

#### Hygiejniske foranstaltninger:

Følg anvisningerne for god kemikaliehygiejne.

#### Foranstaltninger til begrænsning af eksponering af miljøet:

Ingen oplysninger.

## PUNKT 9: Fysiske og kemiske egenskaber

### 9.1 Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

#### Udseende

Form: flydende

Form: flydende

Farve: Ifølge produktbetegnelsen

Lugt: Karakteristisk

Lugtgrænse, lugttærskel: Ingen oplysninger.

Becton, Dickinson and  
Company  
BD, Franklin Lakes, NJ  
07417 USA  
www.bd.com

---

<b>Frysepunkt:</b>	Ingen oplysninger.
<b>Kogepunkt:</b>	Ingen oplysninger.
<b>Brandfarlighed:</b>	Ingen oplysninger.
<b>Øvre/nedre antændelsesgrænse eller eksplosionsgrænser</b>	
<b>Eksplosionsgrænse - øvre (%):</b>	Ingen oplysninger.
<b>Eksplosionsgrænse - nedre (%):</b>	Ingen oplysninger.
<b>Flammepunkt:</b>	Ingen oplysninger.
<b>Selvantændelsestemperatur:</b>	Ingen oplysninger.
<b>Nedbrydningstemperatur:</b>	Ingen oplysninger.
<b>pH-værdi:</b>	Ingen oplysninger.
<b>Viskositet</b>	
<b>Dynamisk viskositet:</b>	Ingen oplysninger.
<b>Kinematisk viskositet:</b>	Ingen oplysninger.
<b>Gennemstrømningstid:</b>	Ingen oplysninger.
<b>Opløselighed</b>	
<b>Opløselighed i vand:</b>	Fuldt opløselig
<b>Opløselighed (anden):</b>	Ingen oplysninger.
<b>Opløsningshastighed:</b>	Ingen oplysninger.
<b>Fordelingskoefficient (n-octanol/vand):</b>	Ingen oplysninger.
<b>Dispersionsstabilitet:</b>	Ingen oplysninger.
<b>Damptryk:</b>	Ingen oplysninger.
<b>Relativ massefylde:</b>	Ingen oplysninger.
<b>Massefylde:</b>	Ingen oplysninger.
<b>Vægtfylde:</b>	Ingen oplysninger.
<b>Relativ dampvægtfylde:</b>	Ingen oplysninger.

## 9.2 Andre oplysninger

Ingen data tilgængelige

## PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

- 10.1 Reaktivitet:** Materialet er stabilt under normale betingelser.
- 10.2 Kemisk stabilitet:** Materialet er stabilt under normale betingelser.

**Becton, Dickinson and Company**  
BD, Franklin Lakes, NJ  
07417 USA  
www.bd.com

- 10.3 **Risiko for farlige reaktioner:** Ingen oplysninger.
- 10.4 **Forhold, der skal undgås:** Må ikke udsættes for høje temperaturer eller direkte sollys.
- 10.5 **Materialer, der skal undgås:** Stærkt oxidationsmiddel.
- 10.6 **Farlige nedbrydningsprodukter:** Ingen oplysninger.

## **PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger**

**Generelle oplysninger:** Ingen oplysninger om, at sundhedstilstanden forringes ved eksponering.

### **11.1 Oplysninger om fareklasser som defineret i forordning (EF) nr. 1272/2008**

- Indånding:** Ved anvendelse i henhold til leverandørens anvisninger er produktet ikke farligt ved indånding.
- Hudkontakt:** Produktet fremkalder en ubetydelig hudirritation ved omgivende temperatur.
- Øjenkontakt:** Må ikke komme i øjne.
- Indtagelse:** I tilfælde af indånding (indtagelse): Søg omgående lægehjælp

#### **Oplysninger om sandsynlige eksponeringsveje**

##### **Akut toksicitet (angiv alle eksponeringsveje, som anses for at være mulige)**

- Indtagelse**  
**Produkt:** Ikke klassificeret for akut toksicitet ud fra tilgængelige data.
- Hudkontakt**  
**Produkt:** Ikke klassificeret for akut toksicitet ud fra tilgængelige data.
- Indånding**  
**Produkt:** Ikke klassificeret for akut toksicitet ud fra tilgængelige data.

##### **Toksicitet ved gentagen dosering**

- Produkt:** Ingen oplysninger.

##### **Ætsning og Irritation for Huden**

- Produkt:** Ingen oplysninger.

##### **Alvorlig Skade/Irritation for Øjne**

- Produkt:** Ingen oplysninger.

Becton, Dickinson and  
Company  
BD, Franklin Lakes, NJ  
07417 USA  
www.bd.com

---

**Luftvejs Eller Hud Sensibilisering**

**Produkt:** Ingen oplysninger.

**Kræftfremkaldende egenskaber**

**Produkt:** Ingen oplysninger.

**Kimcellemutagenicitet****In vitro**

**Produkt:** Ingen oplysninger.

**In vivo**

**Produkt:** Ingen oplysninger.

**Reproduktionstoksicitet**

**Produkt:** Ingen oplysninger.

**Specifik Organtoksicitet - Enkelt Eksponering**

**Produkt:** Ingen oplysninger.

**Specifik Organtoksicitet - Gentagne Eksponeringer**

**Produkt:** Ingen oplysninger.

**Inhaleringsfare**

**Produkt:** Ingen oplysninger.

**11.2 Oplysninger om andre farer****Hormonforstyrrende egenskaber**

**Produkt:** Substansen/blandingen indeholder ikke komponenter, der anses at have egenskaber med hormonforstyrrende virkning i henhold til REACH Artikel 57(f) eller Kommissionens delegerede forordning (EU) 2017/2100 eller Kommissionens forordning (EU) 2018/605 på niveauer på 0.1 % eller derover.;

**Andre oplysninger**

**Produkt:** Ingen oplysninger.

**PUNKT 12: Miljøoplysninger****12.1 Toksicitet:****Akutte farer for vandmiljøet:****Fisk**

**Produkt:** Ingen oplysninger.

**Hvirvelløse Vandorganismer**

**Produkt:** Ingen oplysninger.

**Giftighed for vandplanter**

**Becton, Dickinson and Company**  
BD, Franklin Lakes, NJ  
07417 USA  
www.bd.com

---

**Produkt:** Ingen oplysninger.

**Giftighed overfor mikroorganismer**

**Produkt:** Ingen oplysninger.

**Kroniske farer for vandmiljøet:**

**Fisk**

**Produkt:** Ingen oplysninger.

**Hvirvelløse Vandorganismer**

**Produkt:** Ingen oplysninger.

**Giftighed for vandplanter**

**Produkt:** Ingen oplysninger.

**Giftighed overfor mikroorganismer**

**Produkt:** Ingen oplysninger.

**12.2 Persistens og nedbrydelighed**

**Biologisk nedbrydning**

**Produkt:** Ingen oplysninger.

**BOD/COD-forhold**

**Produkt:** Ingen oplysninger.

**12.3 Bioakkumuleringspotentiale**

**Biokoncentrationsfaktor (BKF)**

**Produkt:** Ingen oplysninger.

**Fordelingskoefficient n-oktanol/vand (log Kow)**

**Produkt:** Ingen oplysninger.

**12.4 Mobilitet i jord:**

**Produkt** Ingen oplysninger.

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

**Produkt** Ingen oplysninger.

**12.6 Hormonforstyrrende egenskaber:**

**Produkt:** Substansen/blandingen indeholder ikke komponenter, der anses at have egenskaber med hormonforstyrrende virkning i henhold til REACH Artikel 57(f) eller Kommissionens delegerede forordning (EU) 2017/2100 eller Kommissionens forordning (EU) 2018/605 på niveauer på 0.1 % eller derover.

**Becton, Dickinson and Company**  
BD, Franklin Lakes, NJ  
07417 USA  
www.bd.com

## 12.7 Andre negative virkninger:

**Andre farer**  
**Produkt:** Ingen oplysninger.

## PUNKT 13: Bortskaffelse

### 13.1 Metoder til affaldsbehandling

**Generelle oplysninger:** Spild og rester bortskaffes i overensstemmelse med de lokale myndigheders anvisninger.

**Bortskaffelsesmetoder:** Ingen særlige krav vedr. bortskaffelse.

**Forurenede Emballage:** Indhold/holder bortskaffes i et passende behandlings- og bortskafningsanlæg i henhold til gældende love og forskrifter og produktets tilstand på bortskafningstidspunktet.

## PUNKT 14: Transportoplysninger

### ADR

14.1 UN-nummer eller ID-nummer: Ikke reguleret.  
14.2 UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name): Ikke reguleret.  
14.3 Transportfareklasse(r)  
Klasse: Ikke reguleret.  
Etiket(ter): Ikke reguleret.  
ADR farenr.: Ikke reguleret.  
Tunnelrestriktionskode: Ikke reguleret.  
14.4 Emballagegruppe: Ikke reguleret.  
Begrænset mængde: Ikke reguleret.  
Undtaget mængde: Ikke reguleret.  
14.5 Miljøfarer: Ikke reguleret.  
14.6 Særlige forsigtighedsregler for brugeren: Ikke reguleret.

### ADN

14.1 UN-nummer eller ID-nummer: Ikke reguleret.  
14.2 UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name): Ikke reguleret.  
14.3 Transportfareklasse(r)  
Klasse: Ikke reguleret.  
Etiket(ter): Ikke reguleret.  
ADR farenr.: Ikke reguleret.  
Tunnelrestriktionskode: Ikke reguleret.  
14.4 Emballagegruppe: Ikke reguleret.  
SDS\_DK

**Becton, Dickinson and Company**  
BD, Franklin Lakes, NJ  
07417 USA  
www.bd.com

---

Begrænset mængde	Ikke reguleret.
Undtaget mængde	Ikke reguleret.
14.5 Særlige forsigtighedsregler for brugeren:	Ikke reguleret.

#### **RID**

14.1 UN-nummer eller ID-nummer:	Ikke reguleret.
14.2 UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name):	Ikke reguleret.
14.3 Transportfareklasse(r)	
Klasse:	Ikke reguleret.
Etiket(ter):	Ikke reguleret.
14.4 Emballagegruppe:	Ikke reguleret.
Begrænset mængde	Ikke reguleret.
Undtaget mængde	Ikke reguleret.
14.5 Miljøfarer	Ikke reguleret.
14.6 Særlige forsigtighedsregler for brugeren:	Ikke reguleret.

#### **IMDG**

14.1 UN-nummer eller ID-nummer:	Ikke reguleret.
14.2 UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name):	Ikke reguleret.
14.3 Transportfareklasse(r)	
Klasse:	Ikke reguleret.
Etiket(ter):	Ikke reguleret.
EmS No.:	Ikke reguleret.
14.4 Emballagegruppe:	Ikke reguleret.
Begrænset mængde	Ikke reguleret.
Undtaget mængde	Ikke reguleret.
14.5 Miljøfarer	Ikke reguleret.
14.6 Særlige forsigtighedsregler for brugeren:	Ikke reguleret.

#### **IATA**

14.1 UN-nummer eller ID-nummer:	Ikke reguleret.
14.2 UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name):	Ikke reguleret.
14.3 Transportfareklasse(r)	
Klasse:	Ikke reguleret.
Etiket(ter):	Ikke reguleret.
14.4 Emballagegruppe:	Ikke reguleret.
Passager- og fragtfly :	Ikke reguleret.
Begrænset mængde	Ikke reguleret.
Undtaget mængde	Ikke reguleret.
14.5 Miljøfarer	Ikke reguleret.
14.6 Særlige forsigtighedsregler for brugeren:	Ikke reguleret.

Becton, Dickinson and  
Company  
BD, Franklin Lakes, NJ  
07417 USA  
www.bd.com

#### 14.7 Bulktransport til søs i henhold til IMO-instrumenter

Ikke relevant for produktet, som det leveres.

### PUNKT 15: Oplysninger om regulering

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

##### EU-forordninger

**Forordning 1005/2009/EF om stoffer, der nedbryder ozonlaget, bilag I, Kontrollerede stoffer:** Ikke til stede eller ikke til stede i de i loven regulerede mængder.

**FORORDNING (EF) Nr. 1907/2006 (REACH), BILAG XIV FORTEGNELSE OVER STOFFER, DER KRÆVER GODKENDELSE:** Ikke til stede eller ikke til stede i de i loven regulerede mængder.

**Forordning (EU) 2019/1021 om persistente organiske miljøgifte (omarbejdning), med ændringer:** Ikke til stede eller ikke til stede i de i loven regulerede mængder.

**EUROPA-PARLAMENTETS OG RÅDETS DIREKTIV 2010/75/EU af 24. november 2010 om industrielle emissioner (integreret forebyggelse og bekæmpelse af forurening), BILAG II Liste over forurenende stoffer:** Ikke til stede eller ikke til stede i de i loven regulerede mængder.

**Forordning (EU) nr. 649/2012 om eksport og import af farlige kemikalier, bilag I, del 1 med ændringer:** Ikke til stede eller ikke til stede i de i loven regulerede mængder.

**Forordning (EU) nr. 649/2012 om eksport og import af farlige kemikalier, bilag I, del 2 med ændringer:** Ikke til stede eller ikke til stede i de i loven regulerede mængder.

**Forordning (EU) nr. 649/2012 om eksport og import af farlige kemikalier, bilag I, del 3 med ændringer:** Ikke til stede eller ikke til stede i de i loven regulerede mængder.

**Forordning (EU) nr. 649/2012 om eksport og import af farlige kemikalier, bilag V med ændringer:** Ikke til stede eller ikke til stede i de i loven regulerede mængder.

**EU. REACH Kandidatlisten over særligt problematiske stoffer til godkendelse (SVHC):** Ikke til stede eller ikke til stede i de i loven regulerede mængder.

**Forordning (EF) nr. 1907/2006, bilag XVII om begrænsning vedrørende fremstilling, markedsføring og anvendelse af visse farlige stoffer, kemiske produkter og artikler:** Ikke til stede eller ikke til stede i de i loven regulerede mængder.

**Direktiv 2004/37/EF om beskyttelse af arbejdstagerne mod risici for under arbejdet at være udsat for kræftfremkaldende stoffer eller mutagener.:** Ikke til stede eller ikke til stede i de i loven regulerede mængder.

**Direktiv 92/85/EØF om iværksættelse af foranstaltninger til forbedring af sikkerheden og sundheden under arbejdet for arbejdstagere som er gravide, som lige har født, eller som ammer.:** Ikke til stede eller ikke til stede i de i loven regulerede mængder.

**Becton, Dickinson and Company**  
BD, Franklin Lakes, NJ  
07417 USA  
www.bd.com

---

**DIREKTIV 2012/18/EU (SEVESO III) om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer, BILAG I:** Ikke til stede eller ikke til stede i de i loven regulerede mængder.

**FORORDNING (EF) Nr. 166/2006 om oprettelse af et europæisk register over udledning og overførsel af forurenende stoffer, BILAG II: Forurenende stoffer:** Ikke til stede eller ikke til stede i de i loven regulerede mængder.

**Direktiv 98/24/EF om beskyttelse af arbejdstagernes sikkerhed og sundhed under arbejdet mod risici i forbindelse med kemiske agenser:** Ikke til stede eller ikke til stede i de i loven regulerede mængder.

**EU. Udgangsstoffer til eksplosivstoffer, der er underlagt begrænsninger (bilag I) og indberetningspligtige (bilag II), forordning 2019/1148/EU om udgangsstoffer til eksplosivstoffer (EU EXPLD):** Ikke til stede eller ikke til stede i de i loven regulerede mængder.

**EU. Bilag I og II, forordning 98/2013/EU om markedsføring og brug af udgangsstoffer til eksplosivstoffer (EU EXPRE):** Ikke til stede eller ikke til stede i de i loven regulerede mængder.

**EU. Begrænsede eksplosive prækursorer: Appendiks I, Forordning 2019/1148/EU om markedsføring og anvendelse af udgangsstoffer til eksplosivstoffer (EUEXPL1D):** Ikke til stede eller ikke til stede i de i loven regulerede mængder.

**EU. Anmeldepligtige (Appendiks II) eksplosive prækursorer, Forordning 2019/1148/EU om markedsføring og anvendelse af udgangsstoffer til eksplosivstoffer (EUEXPL2D):** Ikke til stede eller ikke til stede i de i loven regulerede mængder.

**EU. Anmeldepligtige (Appendiks II) eksplosive prækursorer, Forordning 2019/1148/EU om markedsføring og anvendelse af udgangsstoffer til eksplosivstoffer (EUEXPL2L):** Ikke til stede eller ikke til stede i de i loven regulerede mængder.

**15.2** Der er ikke foretaget nogen kemikaliesikkerhedsvurdering.

**Kemikaliesikkerhedsvurdering:**

#### **Internationale forordninger**

**Montrealprotokollen**  
Ikke relevant

**Stockholm-konventionen**  
Ikke relevant

**Rotterdamkonventionen**  
Ikke relevant

**Kyotoprotokollen**  
Ikke relevant

**Becton, Dickinson and Company**  
BD, Franklin Lakes, NJ  
07417 USA  
www.bd.com

## PUNKT 16: Andre oplysninger

<b>Oplysninger om revision:</b>	Ingen oplysninger. .
---------------------------------	----------------------

### Forkortelser og akronymer:

ADN - Europæisk konvention om international transport af farligt gods ad indre vandveje; ADR - Konvention om international transport af farligt gods ad vej; AIIC - Australsk fortegnelse over industrikemikalier; ASTM - Det amerikanske forbund for testning af materialer, ASTM; bw - Kropsvægt; CLP - CLP-forordningen om klassificering, mærkning og emballering; Forordning (EF) Nr. 1272/2008; CMR - Kræftfremkaldende, mutagent eller reproduktionstoksisk stof; DIN - Standard fra det tyske standardiseringsinstitut; DSL - Liste over indenlandske stoffer (Canada); ECHA - Det europæiske kemikalieagentur; EC-Number - EU-nummer; ECx - Koncentration forbundet med x % respons; EIGA - European Industrial Gases Association; ELx - Belastningsgrad forbundet med x % respons; EmS - Nødplan; ENCS - Eksisterende og nye kemiske stoffer (Japan); ErCx - Koncentration forbundet med x % vækstrate respons; GHS - Det globale harmoniserede system; GLP - God laboratoriepraksis; IARC - Det Internationale Agentur for Kræftforskning; IATA - Den Internationale Luftfartssammenslutning, IATA; IBC - Den internationale kode for konstruktion og udrustning af skibe, som fører farlige kemikalier i bulk; IC50 - Halv maksimal inhiberende koncentration; ICAO - Organisationen for International Civil Luftfart, ICAO; IECS - Fortegnelse over eksisterende kemikalier i Kina; IMDG - Det internationale regelsæt for søtransport af farligt gods; IMO - Den Internationale Søfartsorganisation; ISHL - Lov om industriel sikkerhed og sundhed (Japan); ISO - International standardiseringsorganisation; KECI - Koreas fortegnelse over eksisterende kemikalier; LC50 - Dødelig koncentration for 50 % af en testpopulation; LD50 - Dødelig dosis for 50 % af en testpopulation (gennemsnitlig dødelig dosis); MARPOL - Den internationale konvention om forebyggelse af forurening fra skibe; n.o.s. - Andet ikke angivet; NO(A)EC - Koncentration for ingen observeret (negativ) virkning; NO(A)EL - Niveau for ingen observeret (negativ) virkning; NOELR - Belastningsgrad for ingen observeret virkning; NZIoC - New Zealands fortegnelse over kemikalier; OECD - Organisationen for Økonomisk Samarbejde og Udvikling; OPPTS - Afdelingen for kemisk sikkerhed og forebyggelse af forurening; PBT - Persistent, bioakkumulativt og giftigt stof; PICCS - Filippinerne fortegnelse over kemikalier og kemiske stoffer; (Q)SAR - (Kvantitativt) forhold mellem struktur og aktivitet; REACH - Europa-parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1272/2008 om registrering, vurdering og godkendelse af samt begrænsninger for kemikalier; RID - Reglement for international befordring af farligt gods med jernbane; SADT - Selvaccelererende dekompositionstemperatur; SDS - Sikkerhedsdatablad; SVHC - særligt problematisk stof; SVHC - særligt problematisk stof; TCSI - Taiwans fortegnelse over kemiske stoffer; TECI - Thailands liste over eksisterende kemiske stoffer; TRGS - Teknisk forskrift for farlige stoffer; TSCA - Lov om kontrol af giftige stoffer (USA); UN - Forenede Nationer; vPvB - Meget persistent og meget bioakkumulativ

**Referencer til den vigtigste faglitteratur og de vigtigste datakilder:** Ingen oplysninger.

### Ordlyden af sætningerne I afsnit 2 og 3

: intet

**Oplysninger om uddannelse:** Ingen oplysninger.

**Becton, Dickinson and  
Company**  
BD, Franklin Lakes, NJ  
07417 USA  
www.bd.com

---

**Ansvarsfraskrivelse:**

Ansvarsfraskrivelse: Oplysningerne heri er indhentet fra forskellige kilder og anses for korrekte på udgivelsestidspunktet. Imidlertid påtager hverken BD eller BD's datterselskaber sig noget ansvar for, at oplysningerne heri er nøjagtige eller fyldestgørende. Den endelige beslutning om et materiales egnethed til et bestemt formål påhviler alene brugeren. Alle materialer udgør ukendte risici og bør anvendes med forsigtighed. Selvom visse farer er beskrevet heri, kan vi ikke garantere, at disse er de eneste eksisterende farer. BD leverer sikkerhedsdatablad (SDS) i elektronisk form, hvilket giver nemmere adgang til oplysningerne. På grund af risikoen for fejl under overførsel udsteder BD ingen garantier for, at oplysningerne er komplette eller præcise.