

**DA**

***BILAG***

**PRODUKTRESUMÉ FOR ET BIOCIDHOLDIGT PRODUKT**

Contec ProChlor

**Produkttype(r)**

PT02: Produkter til desinfektionsmidler og algedræbende midler, som ikke er beregnet til direkte anvendelse på mennesker eller dyr

**Godkendelsesnummer:** EU-0032017-0000 1-1

**R4BP-aktivnummer:** EU-0032017-0002

---

## Kapitel 1. ADMINISTRATIVE OPLYSNINGER

### 1.1. Produktets handelsnavn(e)

Handelsnavn	Contec ProChlor
-------------	-----------------

### 1.2. Godkendelsesindehaver

Godkendelsesindehaverens navn og adresse	Navn	Contec Europe
	Adresse	ZI Du Prat Avenue Paul Duplaix 56000 Vannes Frankrig
Godkendelsesnummer		EU-0032017-0000 1-1
<i>R4BP-aktivnummer</i>		EU-0032017-0002
Godkendelsesdato		24/09/2024
Godkendelsens udløbsdato		31/08/2034

### 1.3. Producent(er) af produktet

Producentens navn	Contec Cleanroom (UK) Ltd.
Producentens adresse	Lamport Drive, Heartlands Business Park NN11 8YT Daventry Det Forenede Kongerige Storbritannien og Nordirland
Produktionsanlæggenes beliggenhed	Contec Cleanroom (UK) Ltd. site 1 5, Badby Park, Heartlands Business Park NN11 8YT Daventry Det Forenede Kongerige Storbritannien og Nordirland

### 1.4. Producent(er) af aktivstoffet (aktivstofferne)

Aktivstof	Aktivt chlor afgivet fra calciumhypochlorit
Producentens navn	Lonza Cologne GmbH
Producentens adresse	Nattermannallee 1 DE-50829 Köln Tyskland
Produktionsanlæggenes beliggenhed	Lonza Cologne GmbH site 1 1200 Lower River Road TN 37310 Charleston De Forenede Stater

---

## Kapitel 2. PRODUKTETS SAMMENSÆTNING OG FORMULERING

### 2.1. Kvalitative og kvantitative oplysninger om produktets sammensætning

Fællesnavn	IUPAC-navn	Funktion	CAS-nummer	EF-nummer	Indhold (%)
Aktivt chlor afgivet fra calciumhypochlorit		aktivstof			0,2 vægtprocent
Calciumhypochlorite	Calciumhypochlorite	frigivelsesmiddel	7778-54-3	231-908-7	0,31 vægtprocent

### 2.2. Type(r) formulering

AL Enhver anden væske

---

### **Kapitel 3. FARESÆTNINGER OG SIKKERHEDSSÆTNINGER**

Faresætninger	H290: Kan ætse metaller.
Sikkerhedssætninger	P234: Opbevares kun i den originale beholder. P390: Absorber udslip for at undgå materielskade.

## Kapitel 4. GODKENDT(E) ANVENDELSE(R)

### 4.1. Beskrivelse af anvendelsen

**Tabel 1.**

**Brug 1.1 Desinfektion af hårde overflader i renrum med trigger spray og aftørring (PT 2)**

Produkttype	PT02: Produkter til desinfektionsmidler og algedræbende midler, som ikke er beregnet til direkte anvendelse på mennesker eller dyr
Hvis relevant, nøjagtig beskrivelse af den godkendte anvendelse	N/A
Målorganisme(r) (herunder udviklingsstadie)	Almindeligt navn: andet: Bakterier Udviklingsstadie: andet: -  Almindeligt navn: andet: Bakteriesporer Udviklingsstadie: andet: -  Almindeligt navn: andet: Vira Udviklingsstadie: andet: -
Anvendelsesområde(r)	indendørs anvendelse  Desinfektion af hårde, ikke-porøse overflader eller udstyr ved spray og aftørring i renrum, der er klassificeret i henhold til ISO 14644-1 i klasse 1 til 8 eller i henhold til GMP EU-klassificering i klasse A til C (f.eks. farmaceutiske renrum).
Anvendelsesmetode(r)	Metode: andet: Spray og aftørring  Detaljeret beskrivelse: Det brugsklare produkt sprayes på en klud beregnet til renrum, og produktet påføres ved at aftørre en forrenset, hård, ikke-porøs overflade.
Anvendelsesmængde(r) og -hyppighed	Fortynding (%): Brugsklart produkt  Antal og timing af ansøgning: Påføringsmængde: 50 ml/m <sup>2</sup> Kontaktid: 1 minut Anvendeshyppighed: Specifikt for brugerens omgivelser og behov. Anvendelsestemperatur: stuetemperatur
Brugerkategori(er)	fagmand
Pakningsstørrelser og emballagemateriale	Brugsklar flydende spray pakket i 1 liters højdensitets polyethylene (HDPE) trigger sprayflasker.

---

#### 4.1.1. Anvendelsesspecifik brugsanvisning

Før påføring af det brugsklare produkt fjernes urenheder fra overfladen med en renrumsklud. Påfør produktet ved at spraye det på en renrumsklud, og aftør dernæst overfladen. Sørg for, at hele overfladen er synligt våd, og sørg for en ensartet fordeling af det biocidholdige produkt. Lad produktet virke i den påkrævede kontakttid på 1 minut for bakterier, bakteriesporer og vira, og tør derefter overfladen af.

#### 4.1.2. Anvendelsesspecifikke risikobegrænsende foranstaltninger

Se Generel brugsanvisning

#### 4.1.3. Når det er specifikt for anvendelsen, oplysninger om sandsynlige direkte eller indirekte virkninger, førstehjælpsinstruktioner, og nødforanstaltninger til at beskytte miljøet

Se Generel brugsanvisning

#### 4.1.4. Når det er specifikt for anvendelsen, anvisninger for sikker bortskaffelse af produktet og emballagen

Se Generel brugsanvisning

#### 4.1.5. Når det er specifikt for anvendelsen, opbevaringsbetingelser for produktet og dets holdbarhed under normale opbevaringsbetingelser

Se Generel brugsanvisning

### 4.2. Beskrivelse af anvendelsen

#### Tabel 2.

#### Brug 1.2 Desinfektion af hårde overflader i renrum ved at tørre eller moppe (PT 2)

Produkttype	PT02: Produkter til desinfektionsmidler og algedræbende midler, som ikke er beregnet til direkte anvendelse på mennesker eller dyr
Hvis relevant, nøjagtig beskrivelse af den godkendte anvendelse	N/A
Målorganisme(r) (herunder udviklingsstadiet)	Almindeligt navn: andet: Bakterier Udviklingsstadiet: andet: -

	<p>Almindeligt navn: andet: Bakteriesporer Udviklingsstadiet: andet: -</p> <p>Almindeligt navn: andet: Vira Udviklingsstadiet: andet: -</p>
Anvendelsesområde(r)	<p>indendørs anvendelse</p> <p>Desinfektion af hårde, ikke-porøse overflader eller udstyr ved at aftørre eller moppe i renrum (f.eks. farmaceutiske renrum).</p>
Anvendelsesmetode(r)	<p>Metode: andet: Aftørring eller moppe</p> <p>Detaljeret beskrivelse: Desinfektionsproduktet hældes i en beholder og påføres en forrenset, hård, ikke-porøs overflade med en renrumsklud eller -moppe.</p>
Anvendelsesmængde(r) og -hyppighed	<p>Fortynding (%): Brugsklart produkt</p> <p>Antal og timing af ansøgning: Påføringsmængde: 100 ml/m<sup>2</sup> Kontaktetid: 1 minut Anvendeshyppighed: Specifikt for brugerens omgivelser og behov. Anvendelsestemperatur: stuetemperatur</p>
Brugerkategori(er)	fagmand
Pakningsstørrelser og emballagemateriale	Brugsklar væske pakket i 700 ml, 1 liter og 5 liter plastik højdensitets polyethylene (HDPE) flasker med låg.

#### 4.2.1. Anvendelsesspecifik brugsanvisning

Før påføring af det brugsklare produkt fjernes urenheder fra overfladen med en renrumsklud. Påfør produktet ved at hælde det i en beholder og brug en renrumsklud til at påføre det på overfladen. Sørg for, at hele overfladen er synligt våd, og sørg for en ensartet fordeling af det biocidholdige produkt. Lad produktet virke i den påkrævede kontaktetid på 1 minut for bakterier, bakteriesporer og vira, og tør derefter overfladen af.

#### 4.2.2. Anvendelsesspecifikke risikobegrænsende foranstaltninger

Se Generel brugsanvisning

#### 4.2.3. Når det er specifikt for anvendelsen, oplysninger om sandsynlige direkte eller indirekte virkninger, førstehjælpsinstruktioner, og nødforanstaltninger til at beskytte miljøet

Se Generel brugsanvisning

---

#### **4.2.4. Når det er specifikt for anvendelsen, anvisninger for sikker bortskaffelse af produktet og emballagen**

Se Generel brugsanvisning

#### **4.2.5. Når det er specifikt for anvendelsen, opbevaringsbetingelser for produktet og dets holdbarhed under normale opbevaringsbetingelser**

Se Generel brugsanvisning



---

## **Kapitel 5. GENEREL BRUGSANVISNING<sup>1</sup>**

### **5.1. Brugsanvisning**

Se 'brugsspecifikke brugsanvisninger' for hver meta SPC

### **5.2. Risikoreducerende foranstaltninger**

Tekniske foranstaltninger: Sørg for, at der er tilstrækkelig ventilation i området.

Alle meta SPCer: Trigger spray: må kun anvendes i rum med en ventilationshastighed på mindst 20 luftskift i timen (ACH). Kun til desinfektion af små overflader.

Alle meta SPCer: Aftørring og moppe: må kun anvendes i rum med en ventilationshastighed på mindst 40 ACH.

### **5.3. Førstehjælpsinstruktioner og sikkerhedsforanstaltninger til at beskytte miljøet ved risiko for direkte eller indirekte virkninger**

#### **Instruktioner til førstehjælp**

VED INDÅNDING: ved symptomer ring til GIFTLINJEN eller læge.

I TILFÆLDE AF INDTAGELSE: ved symptomer ring til GIFTLINJEN eller læge

VED KONTAKT MED HUDEN: vask huden med vand. Ved symptomer ring til GIFTLINJEN eller læge.

VED KONTAKT MED ØJNENE: Ved symptomer skyl med vand. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Ring til GIFTLINJEN eller læge.

#### **Nødforanstaltninger til beskyttelse af miljøet**

Må ikke udledes i kloakfløb eller floder. Inddæm spildet ved hjælp af inddæmning. Absorberes i tørt jord eller sand.

---

<sup>1</sup>Brugsanvisning, risikobegrænsende foranstaltninger og andre anvisninger for brug i dette afsnit gælder for alle godkendte anvendelser.

---

#### **5.4. Anvisninger for sikker bortskaffelse af produktet og emballagen**

Efter endt behandling skal ubrugt produkt og emballage bortskaffes i overensstemmelse med lokale bestemmelser. Brugt produkt kan skylles ud i den kommunale kloak. Undgå udledning til et individuelt spildevands-rensningsanlæg.

#### **5.5. Opbevaringsbetingelser for produktet, og dets holdbarhed under normale opbevaringsbetingelser**

Opbevares på et køligt, godt ventileret sted. Hold beholderen tæt lukket. Holdes væk fra direkte sollys. Beskyttes mod frost. Opbevares ved temperaturer på højst 20 °C.

Holdbarhed: 12 måneder

---

## **Kapitel 6. YDERLIGERE OPLYSNINGER**