

# Resumé af et biocidholdigt produkts egenskaber

**Produktnavn:** calgonit Des-H

**Produkttype(r):** PT01 - Hygiejne for mennesker

PT01 - Hygiejne for mennesker

**Godkendelsesnummer:** 1030-1

**Referencenummer på emne i R4BP 3:** DK-0032034-0000

## Indholdsfortegnelse

Administrative oplysninger	1
1.1. Produktets handelsnavn	1
1.2. Godkendelsesindehaver	1
1.3. Producent(er) af de biocidholdige produkter	1
1.4. Producent(er) af aktivstoffet (aktivstofferne)	1
2. Produktets sammensætning og formulering	2
2.1. Kvalitative og kvantitative oplysninger om sammensætningen af det biocidholdige produkt	2
2.2. Formuleringstype	3
3. Faresætninger og sikkerhedssætninger	3
4. Godkendt(e) anvendelse(r)	4
5. Generelle anvisninger til brug	7
5.1. Brugsanvisning	7
5.2. Risiko reducerende foranstaltninger	7
5.3. Førstehjælps instruktioner og sikkerheds foranstaltninger for at beskytte miljøet ved risiko for direkte eller indirekte effekter	8
5.4. sikkerhedsinstruktion ang. Affaldshåndtering af produkt og emballage	8
5.5. opbevaringsregler for lagring af produktet under normale omstændigheder.	8
6. Andre oplysninger	8

## Administrative oplysninger

### 1.1. Produktets handelsnavn

calgonit Des-H

### 1.2. Godkendelsesindehaver

<b>Godkendelsesindehaverens navn og adresse</b>	Navn	Calvatis GmbH
	Adresse	Am Hafen 16 68526 Ladenburg Tyskland
<b>Godkendelsesnummer</b>	1030-1	
<b>Referencenummer på emne i R4BP 3</b>	DK-0032034-0000	
<b>Godkendelsesdato</b>	09/01/2024	
<b>Godkendelsens udløbsdato</b>	21/12/2033	

### 1.3. Producent(er) af de biocidholdige produkter

<b>Producentens navn</b>	Calvatis GmbH
<b>Adressen på fabrikanten</b>	Am Hafen 16 68526 Ladenburg Tyskland
<b>Placering af produktionsanlæg</b>	Am Hafen 16 68526 Ladenburg Tyskland
	Am Nordseekai 22 D 73207 Plochingen Tyskland

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

<b>Aktivstof</b>	1354 - propan-1-ol
<b>Producentens navn</b>	OQ Chemicals GmbH
<b>Adressen på fabrikanten</b>	Rheinpromenade 4A 40789 Monheim Tyskland
<b>Placering af produktionsanlæg</b>	2001 FM 3057 TX 77414-2968 Bay City USA
	P.O. Box 1141 TX 77404-1141 Bay City USA

<b>Aktivstof</b>	1354 - propan-1-ol
<b>Producentens navn</b>	Sasol Chemie GmbH & Co. KG
<b>Adressen på fabrikanten</b>	Anckelmannsplatz 1 20537 Hamburg Tyskland
<b>Placering af produktionsanlæg</b>	Secunda Chemical Operations, Sasol Place, 50 Katherine Street 2090 Sandton Sydafrika

<b>Aktivstof</b>	1355 - propan-2-ol
<b>Producentens navn</b>	Shell Chemicals Europe B.V.
<b>Adressen på fabrikanten</b>	Postbus 2334 3000 CH Rotterdam Holland
<b>Placering af produktionsanlæg</b>	Vondelingenweg 601 3196 KK Vodelingenenplaat, Rotterdam Holland

<b>Aktivstof</b>	1355 - propan-2-ol
<b>Producentens navn</b>	ExxonMobil
<b>Adressen på fabrikanten</b>	4999 Scenic Highway LA 70897 Baton Rouge, Louisiana USA
<b>Placering af produktionsanlæg</b>	4999 Scenic Highway LA 70897 Baton Rouge, Louisiana USA

## 2. Produktets sammensætning og formulering

### 2.1. Kvalitative og kvantitative oplysninger om sammensætningen af det biocidholdige produkt

Almindeligt navn	IUPAC-navn	Funktion	CAS-nummer	EF-nummer	Indhold (%)
propan-1-ol		Aktivstof	71-23-8	200-746-9	30,151
propan-2-ol		Aktivstof	67-63-0	200-661-7	45,455

## 2.2. Formuleringstype

AL - Opløsning til brug ufortyndet

## 3. Faresætninger og sikkerhedssætninger

### Faresætninger

Brandfarlig væske og damp.  
 Forårsager alvorlig øjenskade.  
 Kan forårsage sløvhed eller svimmelhed.  
 Gentagen kontakt kan give tør eller revnet hud.

### Sikkerhedssætninger

Holdes væk fra varme, varme overflader, gnister, åben ild og andre antændelseskilder.  
 – Rygning forbudt.  
 Hold beholderen tæt lukket.  
 Beholder og modtageudstyr jordforbindes/potentialudlignes.  
 Anvend eksplosionssikkert ventilations udstyr.  
 Anvend værktøj, som ikke frembringer gnister.  
 Træf foranstaltninger mod statisk elektricitet.  
 Opbevares på et godt ventileret sted. Opbevares køligt.  
 Undgå indånding af damp.  
 Brug kun udendørs eller i et rum med god udluftning.  
 VED INDÅNDING: Flyt personen til et sted med frisk luft og sørg for, at vejtrækningen lettes.  
 Ved brand: Anvend CO<sub>2</sub>, sand og brandslukningspulver til brandslukning.  
 VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.  
 Ring omgående til GIFTLINJEN eller en læge.  
 I tilfælde af ubehag ring til GIFTLINJEN eller en læge.  
 Opbevares under lås.

Indholdet bortskaffes i i overensstemmelse med lokale forordninger.  
beholderen bortskaffes i i overensstemmelse med lokale forordninger.

## 4. Godkendt(e) anvendelse(r)

### 4.1 brug beskrivelse

#### Anvendelse 1 - Anvendelse 1 - Hygiejnisk hånddesinfektion med pumpedispenser

<b>Produkttype</b>	PT01 - Hygiejne for mennesker
<b>Hvis relevant, nøjagtig beskrivelse af den godkendte anvendelse</b>	-
<b>Målorganisme(r) (herunder udviklingsstadie)</b>	videnskabeligt navn: ingen data Almindeligt navn: Bakterier udviklingsstadie: ingen data  videnskabeligt navn: ingen data Almindeligt navn: Gær udviklingsstadie: ingen data  videnskabeligt navn: ingen data Almindeligt navn: Svampe udviklingsstadie: ingen data  videnskabeligt navn: ingen data Almindeligt navn: Kappebærende vira udviklingsstadie: ingen data
<b>Anvendelsesområde</b>	indendørs  RTU-produktet bruges primært i fødevareindustrien, f.eks. inden for fødevareforberedningsindustrien (slagterier), mælkeindustrien/mejerier, drikkevareindustrien (bryggerier, alkoholiske og ikke-alkoholiske drikkevarer) men også i storkøkkener samt i hotel- og restaurationsbranchen.
<b>Anvendelsesmetode(r)</b>	Metode: Pumpedispenser Detaljeret beskrivelse: Hygiejnisk håndsprit
<b>Anvendelsesmængde(r) og hyppighed</b>	Anvendeshyppighed: 4 ml Fortynding: - Antal og timing for ansøgning: Produktet må højst anvendes 5 gange om dagen.  Kontaktid: Bakterier, gær, svampe og kappebærende vira: 30 sek. (rene forhold)

<b>Brugerkategori(er)</b>	Industrial professionel
<b>Pakningsstørrelser og emballagemateriale</b>	1. Flaske: 1 l (HDPE) 2. Dunk: 5 l (HDPE)

#### 4.1.1 Brugsanvisning for brugere

RTU-produktet skal påføres på rene og tørre hænder via en pumpedispenser (2 pump 4 ml), hvorefter hænderne gnides grundigt i 30 sekunder. Desinfektionsmidlet skal efterlades på huden, indtil det er fordampet helt.

Brug kun den originale emballage. Må ikke genopfyldes eller overføres til andre beholdere/andet udstyr.

#### 4.1.2 Brugsspecifikke risiko reducerende foranstaltninger

Se den generelle brugsanvisning.

#### 4.1.3 Specifikt anvendelsesformål, oplysningerne om sandsynlige direkte eller indirekte virkninger, førstehjælpsinstruktioner og nødforanstaltninger for at beskytte miljøet

Se den generelle brugsanvisning.

#### 4.1.4 Specifikt anvendelsesformål, de instrukser for sikker bortskaffelse af produktet og emballagen

Se den generelle brugsanvisning.

#### 4.1.5 Specifikt anvendelsesformål, de betingelser for opbevaring og holdbarhed af produktet under normale betingelser for opbevaring

Se den generelle brugsanvisning.

#### 4.2 brug beskrivelse

##### Anvendelse 2 - Anvendelse 2 - Hygiejnisk hånddesinfektion med elektronisk dispenser

<b>Produkttype</b>	PT01 - Hygiejne for mennesker
<b>Hvis relevant, nøjagtig beskrivelse af den godkendte anvendelse</b>	-
<b>Målorganisme(r) (herunder udviklingsstadie)</b>	<p>videnskabeligt navn: ingen data Almindeligt navn: Bakterier udviklingsstadie: ingen data</p> <p>videnskabeligt navn: ingen data Almindeligt navn: Gær udviklingsstadie: ingen data</p> <p>videnskabeligt navn: ingen data Almindeligt navn: Svampe udviklingsstadie: ingen data</p> <p>videnskabeligt navn: ingen data Almindeligt navn: Kappebærende vira udviklingsstadie: ingen data</p>
<b>Anvendelsesområde</b>	<p>indendørs</p> <p>RTU-produktet bruges primært i fødevarerindustrien, f.eks. inden for fødevarerforberedningsindustrien (slagterier), mælkeindustrien/mejerier, drikkevarerindustrien (bryggerier, alkoholiske og ikke-alkoholiske drikkevarer) men også i storkøkkener samt i hotel- og restaurationsbranchen.</p>
<b>Anvendelsesmetode(r)</b>	<p>Metode: Elektrisk dispenser Detaljeret beskrivelse: Hygiejnisk håndsprit</p>
<b>Anvendelsesmængde(r) og hyppighed</b>	<p>Anvendeshyppighed: 4 ml Fortynding: - Antal og timing for ansøgning: Produktet må højst anvendes 5 gange om dagen.</p> <p>Kontaktid: Bakterier, gær, svampe og kappebærende vira: 30 sek. (rene forhold)</p>
<b>Brugerkategori(er)</b>	<p>Industrial</p> <p>professionel</p>
<b>Pakningsstørrelser og emballagemateriale</b>	<p>Flaske: 1 l (HDPE) Dunk: 5 l (HDPE)</p>



#### 4.2.1 Brugsanvisning for brugere

RTU-produktet påføres via en elektronisk dispenser (automatisk dosering til 4 ml) på rene og tørre hænder, hvorefter hænderne gnides grundigt i 30 sekunder. Desinfektionsmidlet skal efterlades på huden, indtil det er fordampet helt.

Brug kun den originale emballage. Må ikke genopfyldes eller overføres til andre beholdere/andet udstyr.

#### 4.2.2 Brugsspecifikke risiko reducerende foranstaltninger

Se den generelle brugsanvisning.

#### 4.2.3 Specifikt anvendelsesformål, oplysningerne om sandsynlige direkte eller indirekte virkninger, førstehjælpsinstruktioner og nødforanstaltninger for at beskytte miljøet

Se den generelle brugsanvisning.

#### 4.2.4 Specifikt anvendelsesformål, de instrukser for sikker bortskaffelse af produktet og emballagen

Se den generelle brugsanvisning.

#### 4.2.5 Specifikt anvendelsesformål, de betingelser for opbevaring og holdbarhed af produktet under normale betingelser for opbevaring

Se den generelle brugsanvisning.

### 5. Generelle anvisninger til brug

#### 5.1. Brugsanvisning

Se den brugsspecifikke brugsanvisning.

#### 5.2. Risiko reducerende foranstaltninger

Undgå kontakt med øjne.

Ikke til brug i områder, der er tilgængelige for offentligheden.

### 5.3. Førstehjælps instruktioner og sikkerheds foranstaltninger for at beskytte miljøet ved risiko for direkte eller indirekte effekter

#### Førstehjælp:

HVIS PRODUKTET INHALERES: Flyt personen ud i frisk luft, og sørg for, at vedkommende kan trække vejret uhindret. Ring til GIFTLINJEN eller en læge.

HVIS PRODUKTET INDTAGES: Skyl munden.

I tilfælde af symptomer: Ring til 112/efter en ambulance for lægehjælp.

Hvis ingen symptomer: Ring til GIFTLINJEN eller en læge.

Information til sundhedspersonale/læge: Start om nødvendigt livreddende førstehjælp og ring derefter til GIFTLINJEN.

HVIS PRODUKTET KOMMER I KONTAKT MED HUD: Vask med vand og søg lægehjælp, hvis der opstår irritation. I tilfælde af utilsigtet hudeksponering: Vask med vand.

HVIS PRODUKTET KOMMER I KONTAKT MED ØJNE: Skyl straks med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt med at skylle i mindst 15 minutter. Ring til 112/efter en ambulance for lægehjælp.

#### Beskyttelse af miljøet:

Produktet må ikke udledes til grundvand eller afløb.

Produktet må ikke trænge ned i jorden.

Produktet skal absorberes med væskebindende materiale (sand, diatomit eller universalbindemiddel). Det skal opsamles i lukkede og egnede beholdere til bortskaffelse.

### 5.4. sikkerhedsinstruktion ang. Affaldshåndtering af produkt og emballage

Indholdet/beholderen skal bortskaffes på et godkendt affaldshåndteringsanlæg og i henhold til lokale, regionale, nationale og/eller internationale regler.

### 5.5. opbevaringsregler for lagring af produktet under normale omstændigheder.

Må kun opbevares ved stuetemperatur.

Beskyt mod direkte sollys.

Beskyt mod frost.

Holdbarhed: 24 måneder.

## 6. Andre oplysninger

Vær opmærksom på de europæiske referenceværdier på 129.28 mg/m<sup>3</sup> for det aktive stof propan-2-ol (CAS-nr.: 67-63-0), som blev brugt til risikovurderingen for dette biocidholdige produkt.