

DA

BILAG

PRODUKTRESUMÉ FOR EN FAMILIE AF BIOCIDHOLDIGE PRODUKTER

Lysoform IPA Surface

Produkttype(r)

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

PT04: Fødevarer og foderstoffer

Godkendelsesnummer EU-0030790-0000

R4BP-aktivnummer EU-0030790-0000

Del I.
INFORMATIONSNIVEAU 1

Kapitel 1. ADMINISTRATIVE OPLYSNINGER

1.1. Familiens navn

Navn	Lysoform IPA Surface
------	----------------------

1.2. Produkttype(r)

Produkttype(r)	PT02: Produkter til desinfektionsmidler og algedræbende midler, som ikke er beregnet til direkte anvendelse på mennesker eller dyr PT04: Fødevarer og foderstoffer
----------------	---

1.3. Godkendelsesindehaver

Godkendelsesindehaverens navn og adresse	Navn	Lysoform Dr. Hans Rosemann GmbH
	Adresse	Kaiser-Wilhelm-Str. 133 12247 Berlin Tyskland
Godkendelsesnummer		EU-0030790-0000
<i>R4BP-aktivnummer</i>		EU-0030790-0000
Godkendelsesdato		19/10/2023
Godkendelsens udløbsdato		30/11/2030

1.4. Producent(er) af produktet

Producentens navn	Lysoform Dr. Hans Rosemann GmbH
Producentens adresse	Kaiser-Wilhelm-Straße 133 12247 Berlin Tyskland
Produktionsanlæggenes beliggenhed	Kaiser-Wilhelm-Straße 133 12247 Berlin Tyskland

Producentens navn	Imeco
Producentens adresse	Boschstr. 5 63768 Hösbach Tyskland
Produktionsanlæggenes beliggenhed	Boschstr. 5 63768 Hösbach Tyskland Neue Straße 2-4 09471 Königswalde Tyskland

Producentens navn	A.F.P. GmbH
Producentens adresse	Otto Brenner Straße 16 21337 Lüneburg Tyskland
Produktionsanlæggenes beliggenhed	Otto Brenner Straße 16 21337 Lüneburg Tyskland

Producentens navn	Sterisol AB
Producentens adresse	Kronoängsgatan 3 592 23 Vadstena Sverige
Produktionsanlæggenes beliggenhed	Kronoängsgatan 3 592 23 Vadstena Sverige

Producentens navn	WHR GmbH
Producentens adresse	Am Galgenturm 2 97638 Mellrichstadt Tyskland
Produktionsanlæggenes beliggenhed	Am Galgenturm 2 97638 Mellrichstadt Tyskland

Producentens navn	Hygan GmbH Srl
Producentens adresse	Meucci-Str. 5 39055 Leifers Laives (BZ) Italien
Produktionsanlæggenes beliggenhed	Meucci-Str. 5 39055 Leifers Laives (BZ) Italien

Producentens navn	Laboratoire Sarbec SA
Producentens adresse	10 rue du Vertuquet 59960 Neuville-en-Ferrain Frankrig
Produktionsanlæggenes beliggenhed	10 rue du Vertuquet 59960 Neuville-en-Ferrain Frankrig

Producentens navn	Dr. Schumacher GmbH
Producentens adresse	Am Roggenfeld 3 34323 Malsfeld Tyskland
Produktionsanlæggenes beliggenhed	Am Roggenfeld 3 34323 Malsfeld Tyskland Jeleniogórska 12 59-800 Lubań Polen

1.5. Producent(er) af aktivstoffet (aktivstofferne)

Aktivstof	propan-2-ol
Producentens navn	Ineos Solvents Germany GmbH (tidligere Sasol)
Producentens adresse	Römerstraße 733 47443 Moers Tyskland
Produktionsanlæggenes beliggenhed	Römerstraße 733 47443 Moers Tyskland Shamrockstr. 88 44643 Herne Tyskland

Aktivstof	propan-2-ol
Producentens navn	Shell Chemicals Europe B.V.
Producentens adresse	Postbus 2334 3000 CH Rotterdam Nederlandene
Produktionsanlæggenes beliggenhed	Shell Nederland Raffinaderij B.V., Vondelingenweg 601 3196 KK Rotterdam-Pernis Nederlandene

Kapitel 2. PRODUKTFAMILIENS SAMMENSÆTNING OG FORMULERING

2.1. Kvalitative og kvantitative oplysninger om sammensætningen af familien

Fællesnavn	IUPAC-navn	Funktion	CAS-nummer	EF-nummer	Indhold (%)
propan-2-ol		aktivstof	67-63-0	200-661-7	63,1 - 63,1 vægtprocent

2.2. Type(r) formulering

Formuleringstype(r)	XX andre: Enhver anden væske (AL), klar til brug XX andre: Enhver anden væske (AL), klar til brug, servietter imprægneret med desinfektionsformulering
---------------------	--

Del II.
INFORMATIONSNIVEAU 2 — META-SPC('ER)

Kapitel 1. META-SPC 1 ADMINISTRATIVE OPLYSNINGER

1.1. Meta-SPC 1 Identifikator

Identifikator	Meta SPC: Superficid®
---------------	-----------------------

1.2. Suffiks til godkendelsesnummeret

Nummer	1-1
--------	-----

1.3. Produkttype(r)

Produkttype(r)	PT02: Produkter til desinfektionsmidler og algedræbende midler, som ikke er beregnet til direkte anvendelse på mennesker eller dyr PT04: Fødevarer og foderstoffer
----------------	---

Kapitel 2. COMPOSITION (OF META SPC) 1

2.1. Kvalitative og kvantitative oplysninger om sammensætningen i meta-SPC'et 1

Fællesnavn	IUPAC-navn	Funktion	CAS-nummer	EF-nummer	Indhold (%)
propan-2-ol		aktivstof	67-63-0	200-661-7	63,1 - 63,1 vægtprocent

2.2. Type(r) af formulering(er) i meta-SPC'et 1

Formuleringstype(r)	XX andre: Enhver anden væske (AL), klar til brug
---------------------	--

Kapitel 3. FARE- OG SIKKERHEDSSÆTNINGER I META-SPC'ET 1

Faresætninger	<p>H225: Meget brandfarlig væske og damp.</p> <p>H319: Forårsager alvorlig øjenirritation.</p> <p>H336: Kan forårsage sløvhed eller svimmelhed.</p> <p>EUH066: Gentagen kontakt kan give tør eller revnet hud</p>
Sikkerhedssætninger	<p>P210: Holdes væk fra varme, varme overflader, gnister, åben ild og andre antændelseskilder. Rygning forbudt.</p> <p>P233: Hold beholderen tæt lukket.</p> <p>P240: Beholder og modtageudstyr jordforbindes/potentialudlignes.</p> <p>P241: Anvend eksplosionssikkert elektrisk/ventilations-/lys- udstyr.</p> <p>P242: Anvend kun værktøj, som ikke frembringer gnister.</p> <p>P243: Træf foranstaltninger mod statisk elektricitet.</p> <p>P261: Undgå indånding af damp.</p> <p>P261: Undgå indånding af spray.</p> <p>P271: Brug kun udendørs eller i et rum med god udluftning.</p> <p>P280: Bær øjenbeskyttelse.</p> <p>P305+P351+P338: VED KONTAKT MED ØJNENE:: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.</p> <p>P312: Ring til en GIFTINFORMATION eller en læge i tilfælde af ubehag.</p> <p>P337+P313: If eye irritation persists: Get medical advice/attention.</p> <p>P337+P313: If eye irritation persists: Get medical advice/attention.</p> <p>P370+P378: Ved brand:: Brug alkoholbestandigt skum, kuldioxid eller vandtåge til slukning.</p> <p>P403 + P235: Opbevares på et godt ventileret sted. Opbevares køligt.</p> <p>P405: Opbevares under lås.</p>

P501: Indholdet/beholderen Indholdet i overensstemmelse med kommunale regler for affaldshåndtering. ("indholdet/beholderen").

Kapitel 4. GODKENDT(E) ANVENDELSE(R) I META-SPC'ET

4.1. Beskrivelse af anvendelsen

Tabel 1. desinfektion af overflader - sprøjtning

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	-
Målorganisme(r) (herunder udviklingsstadie)	Videnskabeligt navn: andet: Bakterie Almindeligt navn: andet: - Udviklingsstadie: andet: - Videnskabeligt navn: andet: Gærsvamp Almindeligt navn: andet: - Udviklingsstadie: andet: -
Anvendelsesområde(r)	indendørs anvendelse Desinfektion af rene ikke-porøse overflader, såsom små arbejdsoverflader i medicinske og ikke-medicinske områder samt overflader i renrum (klasse A/B)
Anvendelsesmetode(r)	Metode: andet: Sprøjtning Detaljeret beskrivelse: Produktet sprøjtes direkte på overfladen.
Anvendelsesmængde(r) og -hyppighed	Anvendeshyppighed: Klar til brug. Brug ikke mere end 25 ml/m ² . Fortynding (%): - Antal og timing af ansøgning: -
Brugerkategori(er)	industriel ; fagmand
Pakningsstørrelser og emballagemateriale	Flaske: 125-1000 ml emballeringsmateriale: HDPE Spjæld-hætte materiale: PP; Fin tågesprøjte: komplekst system (PE-LD, PP, PBT, POM, EVA, rustfrit stål); Sprøjtehoved: komplekst system (PP, PE, POM, syntetisk olie, silikoneolie)

4.1.1. Anvendelsesspecifik brugsanvisning

Sprøjt det brugsklare produkt på overfladerne og lad det virke i mindst 1 minut ved stuetemperatur (20 ± 2 °C).

4.1.2. Anvendelsesspecifikke risikobegrænsende foranstaltninger

4.1.3. Anvendelsesspecifikke risikobegrænsende foranstaltninger

Følgende personlige risikobegrænsende foranstaltning kan anvendes til genopfyldningsprocedure, medmindre den kan erstattes af tekniske og/eller organisatoriske foranstaltninger: Brug øjenbeskyttelse under håndtering af produktet.

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

Se den generelle brugsanvisning.

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

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

Se den generelle brugsanvisning.

4.2. Beskrivelse af anvendelsen

Tabel 2. desinfektion af overflader - aftørring

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	-
Målorganisme(r) (herunder udviklingsstadie)	Videnskabeligt navn: andet: Bakterie Almindeligt navn: andet: - Udviklingsstadie: andet: - Videnskabeligt navn: andet: Gærsvamp Almindeligt navn: andet: - Udviklingsstadie: andet: -
Anvendelsesområde(r)	indendørs anvendelse Desinfektion af rene ikke-porøse overflader, såsom små arbejdsoverflader i medicinske og ikke-medicinske områder samt overflader i renrum (klasse A/B)
Anvendelsesmetode(r)	Metode: andet: Aftørring Detaljeret beskrivelse: Produktet påføres servietter ved at hælde, sprøjte eller gennemvæde dem, og overfladen aftørres derefter grundigt med den fugtige serviet (våd aftørring).

Anvendelsesmængde(r) og -hyppighed	Anvendeshyppighed: Klar til brug. Brug ikke mere end 25 ml/m ² . Fortynding (%): - Antal og timing af ansøgning: -
Brugerkategori(er)	industriel ; fagmand
Pakningsstørrelser og emballagemateriale	Flaske: 125-1000 ml emballeringsmateriale: HDPE Spjæld-hætte materiale: PP Fin tågesprøjte: komplekst system (PE-LD, PP, PBT, POM, EVA, rustfrit stål); Sprøjtehoved: komplekst system (PP, PE, POM, syntetisk olie, silikoneolie) Kanister: 5-30 l emballeringsmateriale: HDPE lukningsmateriale: HDPE

4.2.1. Anvendelsesspecifik brugsanvisning

Påfør det brugsklare produkt på servietter ved at hælde, sprøjte eller gennemvæde dem, og tør overfladen grundigt med den våde serviet (våd aftørring). Lad det virke i mindst 5 minutter ved stuetemperaturen (20 ± 2 °C).

4.2.2. Anvendelsesspecifikke risikobegrænsende foranstaltninger

4.2.3. Anvendelsesspecifikke risikobegrænsende foranstaltninger

Følgende personlige risikobegrænsende foranstaltning kan anvendes til genopfyldningsprocedure, medmindre den kan erstattes af tekniske og/eller organisatoriske foranstaltninger: Brug øjenbeskyttelse under håndtering af produktet.

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

Se den generelle brugsanvisning.

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

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

Se den generelle brugsanvisning.

4.3. Beskrivelse af anvendelsen

Tabel 3. desinfektion af overflader med kontakt med fødevarer og foderstoffer - sprøjtning

Produkttype	PT04: Fødevarer og foderstoffer
Hvis relevant, nøjagtig beskrivelse af den godkendte anvendelse	-
Målorganisme(r) (herunder udviklingsstadie)	Videnskabeligt navn: andet: Bakterie Almindeligt navn: andet: - Udviklingsstadie: andet: - Videnskabeligt navn: andet: Gærsvamp Almindeligt navn: andet: - Udviklingsstadie: andet: - Videnskabeligt navn: andet: Vira Almindeligt navn: andet: - Udviklingsstadie: andet: -
Anvendelsesområde(r)	indendørs anvendelse Desinfektion af rene ikke-porøse overflader i køkkener og fødevarerindustrien inklusive renrum (klasse A/B)
Anvendelsesmetode(r)	Metode: spraying Detaljeret beskrivelse: Produktet sprøjtes direkte på overfladen.
Anvendelsesmængde(r) og -hyppighed	Anvendeshyppighed: Klar til brug. Brug ikke mere end 25 ml/m ² . Fortynding (%): - Antal og timing af ansøgning: -
Brugerkategori(er)	industriel ; fagmand
Pakningsstørrelser og emballagemateriale	Flaske: 125-1000 ml emballeringsmateriale: HDPE Spjæld-hætte materiale: PP Fin tågesprøjte: komplekst system (PE-LD, PP, PBT, POM, EVA, rustfrit stål)

Sprøjtehed: komplekst system (PP, PE, POM, syntetisk olie, silikoneolie)
--

4.3.1. Anvendelsesspecifik brugsanvisning

Sprøjt det brugsklare produkt på overfladen, og lad det virke ved stuetemperatur (20 ± 2 °C) i mindst 1 minut (bakterie- og gærdræbende virkning) eller 2 minutter (virusdræbende virkning).

4.3.2. Anvendelsesspecifikke risikobegrænsende foranstaltninger

4.3.3. Anvendelsesspecifikke risikobegrænsende foranstaltninger

Følgende personlige risikobegrænsende foranstaltning kan anvendes til desinfektion af maskiner til fødevarerbearbejdning og til genopfyldningsprocedure, medmindre den kan erstattes af tekniske og/eller organisatoriske foranstaltninger: Brug øjenbeskyttelse under håndtering af produktet.

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

Se den generelle brugsanvisning.

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

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

Se den generelle brugsanvisning.

4.4. Beskrivelse af anvendelsen

Tabel 4. desinfektion af overflader med kontakt med fødevarer og foderstoffer - aftørring

Produkttype	PT04: Fødevarer og foderstoffer
Hvis relevant, nøjagtig beskrivelse af den godkendte anvendelse	-
Målorganisme(r) (herunder udviklingsstadie)	Videnskabeligt navn: andet: Bakterie Almindeligt navn: andet: - Udviklingsstadie: andet: - Videnskabeligt navn: andet: Gærsvamp Almindeligt navn: andet: - Udviklingsstadie: andet: -

	Videnskabeligt navn: andet: Vira Almindeligt navn: andet: - Udviklingsstadiet: andet: -
Anvendelsesområde(r)	indendørs anvendelse Desinfektion af rene ikke-porøse overflader i køkkener og fødevarerindustrien inklusive renrum (klasse A/B)
Anvendelsesmetode(r)	Metode: andet: Aftørring Detaljeret beskrivelse: Produktet påføres servietter ved at hælde, sprøjte eller gennemvæde dem, og overfladen aftørres derefter grundigt med den fugtige serviet (våd aftørring).
Anvendelsesmængde(r) og -hyppighed	Anvendeshyppighed: Klar til brug. Brug ikke mere end 25 ml/m ² . Fortynding (%): - Antal og timing af ansøgning: -
Brugerkategori(er)	industriel ; fagmand
Pakningsstørrelser og emballagemateriale	Flaske: 125-1000 ml emballeringsmateriale: HDPE Spjæld-hætte materiale: PP Fin tågesprøjte: komplekst system (PE-LD, PP, PBT, POM, EVA, rustfrit stål) Sprøjtehoved: komplekst system (PP, PE, POM, syntetisk olie, silikoneolie) Kanister: 5-30 l emballeringsmateriale: HDPE lukningsmateriale: HDPE

4.4.1. Anvendelsesspecifik brugsanvisning

Påfør det brugsklare produkt på servietter ved at hælde, sprøjte eller gennemvæde dem, og tør overfladen grundigt med den våde serviet (våd aftørring). Lad det virke i mindst 5 minutter ved stuetemperaturen (20 ± 2 °C).

4.4.2. Anvendelsesspecifikke risikobegrænsende foranstaltninger

4.4.3. Anvendelsesspecifikke risikobegrænsende foranstaltninger

Følgende personlige risikobegrænsende foranstaltning kan anvendes til desinfektion af maskiner til fødevarerbearbejdning og til genopfyldningsprocedure, medmindre den kan erstattes af tekniske og/eller organisatoriske foranstaltninger: Brug øjenbeskyttelse under håndtering af produktet.

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

Se den generelle brugsanvisning.

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

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

Se den generelle brugsanvisning.

Kapitel 5. GENEREL BRUGSANVISNING I META-SPC'ET 1

5.1. Brugsanvisning

Rengør overfladen grundigt før brug.

Fjern overskydende vand fra overfladen inden desinfektion, hvis relevant.

Brug ikke mere end 25 ml/m².

Sørg for at overfladerne bliver helt vædet.

Brugte servietter skal bortskaffes i en lukket beholder.

5.2. Risikoreducerende foranstaltninger

5.3. Risikoreducerende foranstaltninger

Produktet må kun anvendes til desinfektion af små overflader.

Sørg for tilstrækkelig ventilation for at forhindre dannelse af eksplosive atmosfærer.

Undgå kontakt med øjnene.

Anvend en tragt til påfyldning.

Opbevares utilgængeligt for børn og kæledyr.

Hold børn og kæledyr væk fra rum, hvor desinfektion finder sted. Sørg for passende ventilation, før børn og kæledyr kommer ind i behandlede rum. Dette gælder ikke hospitalets patientrum.

5.4. Førstehjælpsinstruktioner og sikkerhedsforanstaltninger til at beskytte miljøet ved risiko for direkte eller indirekte virkninger

Førstehjælp:

I tilfælde af ulykke: Ring til en giftinformation eller en læge.

VED INDÅNDING: Flyt personen til et sted med frisk luft og sørg for, at vejtrækningen lettes.

Ved kontakt med huden: Vask med vand. Ved hudirritation: Søg lægehjælp.

VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning. Ved vedvarende øjenirritation: Søg lægehjælp.

I TILFÆLDE AF INDTAGELSE: I tilfælde af ubehag ring til en GIFTINFORMATION eller en læge.

5.5. Anvisninger for sikker bortskaffelse af produktet og emballagen

-

5.6. Opbevaringsbetingelser for produktet, og dets holdbarhed under normale opbevaringsbetingelser

Produktets holdbarhed: 36 måneder

Emballagen skal holdes tæt lukket.

Opbevares på et godt ventileret sted.

Beskyttes mod sollys.

Opbevares ved stuetemperatur i den originale beholder.

Kapitel 6. YDERLIGERE OPLYSNINGER

Produktet indeholder propan-2-ol (CAS-nr.: 67-63-0), for hvilket der er bestemt en europæisk referenceværdi på 129,28 mg/m³ for den professionelle bruger, som også er anvendt til risikovurdering af produktet.

Kapitel 7. INFORMATIONSNIVEAU 3 ENKELTPRODUKTER I META-SPC'ET 1

7.1. Hvert enkelt produkts handelsnavn(e), godkendelsesnummer og specifikke sammensætning

Handelsnavn	Superfucid®	markeds område: EU
	Desocid rapid	markeds område: EU
	Neoseptin rapid	markeds område: EU
	Novosept rapid	markeds område: EU
	Novoseptin rapid	markeds område: EU
	Lyorthol rapid	markeds område: EU
	Cosmo rapid	markeds område: EU
	Fordesin rapid	markeds område: EU
	Saltero rapid	markeds område: EU
	Prop70 rapid	markeds område: EU
	Aldovet rapid	markeds område: EU
	Vetfarm rapid	markeds område: EU
	MDI rapid	markeds område: EU
	Antiseptica rapid	markeds område: EU
	Sterisol Surface	markeds område: EU
MENNO® I-QUICK plus	markeds område: EU	
Godkendelsesnummer	EU-0030790-0001 1-1	

Fællesnavn	IUPAC-navn	Funktion	CAS-nummer	EF-nummer	Indhold (%)
propan-2-ol		aktivstof	67-63-0	200-661-7	63,1

7.2. Hvert enkelt produkts handelsnavn(e), godkendelsesnummer og specifikke sammensætning

Handelsnavn	Superfucid® pure	markeds område: EU
	Desocid rapid pure	markeds område: EU
	Neoseptin rapid pure	markeds område: EU
	Novosept rapid pure	markeds område: EU

Novoseptin rapid pure	markeds område: EU
Lyorthol rapid pure	markeds område: EU
Cosmo rapid pure	markeds område: EU
Fordesin rapid pure	markeds område: EU
Saltero rapid pure	markeds område: EU
Prop70 rapid pure	markeds område: EU
Aldovet rapid pure	markeds område: EU
Vetfarm rapid pure	markeds område: EU
MDI rapid pure	markeds område: EU
Antiseptica rapid pure	markeds område: EU
Sterisol Surface pure	markeds område: EU
BTS 6000	markeds område: EU
MENNO® I-QUICK	markeds område: EU
EWA® DES ready	markeds område: EU
Kiehl-Rapinol	markeds område: EU
Des A	markeds område: EU
Godkendelsesnummer	EU-0030790-0002 1-1

Fællesnavn	IUPAC-navn	Funktion	CAS-nummer	EF-nummer	Indhold (%)
propan-2-ol		aktivstof	67-63-0	200-661-7	63,1

Kapitel 1. META-SPC 2 ADMINISTRATIVE OPLYSNINGER

1.1. Meta-SPC 2 Identifikator

Identifikator	Meta SPC: Descorapid®
---------------	-----------------------

1.2. Suffiks til godkendelsesnummeret

Nummer	1-2
--------	-----

1.3. Produkttype(r)

Produkttype(r)	PT02: Produkter til desinfektionsmidler og algedræbende midler, som ikke er beregnet til direkte anvendelse på mennesker eller dyr PT04: Fødevarer og foderstoffer
----------------	---

Kapitel 2. COMPOSITION (OF META SPC) 2

2.1. Kvalitative og kvantitative oplysninger om sammensætningen i meta-SPC'et 2

Fællesnavn	IUPAC-navn	Funktion	CAS-nummer	EF-nummer	Indhold (%)
propan-2-ol		aktivstof	67-63-0	200-661-7	63,1 - 63,1 vægtprocent

2.2. Type(r) af formulering(er) i meta-SPC'et 2

Formuleringstype(r)	XX andre: Enhver anden væske (AL), klar til brug, servietter imprægneret med desinfektionsformulering
---------------------	---

Kapitel 3. FARE- OG SIKKERHEDSSÆTNINGER I META-SPC'ET 2

Faresætninger	<p>H225: Meget brandfarlig væske og damp.</p> <p>H319: Forårsager alvorlig øjenirritation.</p> <p>H336: Kan forårsage sløvhed eller svimmelhed.</p> <p>EUH066: Gentagen kontakt kan give tør eller revnet hud</p>
Sikkerhedssætninger	<p>P210: Holdes væk fra varme, varme overflader, gnister, åben ild og andre antændelseskilder. Rygning forbudt.</p> <p>P233: Hold beholderen tæt lukket.</p> <p>P240: Beholder og modtageudstyr jordforbindes/potentialudlignes.</p> <p>P241: Anvend eksplosionssikkert elektrisk/ventilations-/lys- udstyr.</p> <p>P242: Anvend kun værktøj, som ikke frembringer gnister.</p> <p>P243: Træf foranstaltninger mod statisk elektricitet.</p> <p>P261: Undgå indånding af damp.</p> <p>P261: Undgå indånding af spray.</p> <p>P271: Brug kun udendørs eller i et rum med god udluftning.</p> <p>P280: Bær øjenbeskyttelse.</p> <p>P305+P351+P338: VED KONTAKT MED ØJNENE:: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.</p> <p>P312: Ring til en GIFTINFORMATION eller en læge i tilfælde af ubehag.</p> <p>P337+P313: If eye irritation persists: Get medical advice/attention.</p> <p>P337+P313: If eye irritation persists: Get medical advice/attention.</p> <p>P370+P378: Ved brand:: Brug alkoholbestandigt skum, kuldioxid eller vandtåge til slukning.</p> <p>P403 + P235: Opbevares på et godt ventileret sted. Opbevares køligt.</p> <p>P405: Opbevares under lås.</p>

P501: Indholdet/beholderen Indholdet i overensstemmelse med kommunale regler for affaldshåndtering. ("indholdet/beholderen").

Kapitel 4. GODKENDT(E) ANVENDELSE(R) I META-SPC'ET

4.1. Beskrivelse af anvendelsen

Tabel 1. desinfektion af overflader - aftørring

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	-
Målorganisme(r) (herunder udviklingsstadiet)	Videnskabeligt navn: andet: Bakterie Almindeligt navn: andet: - Udviklingsstadiet: andet: - Videnskabeligt navn: andet: Gærsvamp Almindeligt navn: andet: - Udviklingsstadiet: andet: -
Anvendelsesområde(r)	indendørs anvendelse Desinfektion af rene ikke-porøse overflader, såsom små arbejdsoverflader i medicinske og ikke-medicinske områder samt overflader i renrum (klasse A/B)
Anvendelsesmetode(r)	Metode: andet: Aftørring Detaljeret beskrivelse: Produktet aftørres direkte på overfladen.
Anvendelsesmængde(r) og -hyppighed	Anvendeshyppighed: Klare til brug vådservietter Fortynding (%): - Antal og timing af ansøgning: -
Brugerkategori(er)	industriel ; fagmand
Pakningsstørrelser og emballagemateriale	Beholder: 100-150 servietter Emballage: HDPE Lukningsmateriale: HDPE Pakke: 100-150 servietter Emballage: PET/PE

4.1.1. Anvendelsesspecifik brugsanvisning

Tør overfladen grundigt af med vådservietten, og lad det virke i mindst 5 minutter ved stuetemperatur (20 ± 2 °C).

4.1.2. Anvendelsesspecifikke risikobegrænsende foranstaltninger

4.1.3. Anvendelsesspecifikke risikobegrænsende foranstaltninger

Se den generelle brugsanvisning.

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

Se den generelle brugsanvisning.

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

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

Se den generelle brugsanvisning.

4.2. Beskrivelse af anvendelsen

Tabel 2. desinfektion af overflader med kontakt med fødevarer og foderstoffer - aftørring

Produkttype	PT04: Fødevarer og foderstoffer
Hvis relevant, nøjagtig beskrivelse af den godkendte anvendelse	-
Målorganisme(r) (herunder udviklingsstadiet)	Videnskabeligt navn: andet: Bakterie Almindeligt navn: andet: - Udviklingsstadiet: andet: - Videnskabeligt navn: andet: Gærsvamp Almindeligt navn: andet: - Udviklingsstadiet: andet: - Videnskabeligt navn: andet: Vira Almindeligt navn: andet: - Udviklingsstadiet: andet: -
Anvendelsesområde(r)	indendørs anvendelse Desinfektion af rene ikke-porøse overflader i køkkener og fødevarerindustrien inklusive renrum (klasse A/B)
Anvendelsesmetode(r)	Metode: andet: Aftørring Detaljeret beskrivelse: Produktet aftørres direkte på overfladen.
Anvendelsesmængde(r) og -hyppighed	Anvendeshyppighed: Klar til brug vådservietter

	Fortynding (%): - Antal og timing af ansøgning: -
Brugerkategori(er)	industriel ; fagmand
Pakningsstørrelser og emballagemateriale	Beholder: 100-150 servietter Emballage: HDPE Lukningsmateriale: HDPE Pakke: 100-150 servietter Emballage: PET/PE

4.2.1. Anvendelsesspecifik brugsanvisning

Tør overfladen grundigt af med vådservietten, og lad det virke i mindst 5 minutter ved stuetemperatur (20 ± 2 °C).

4.2.2. Anvendelsesspecifikke risikobegrænsende foranstaltninger

4.2.3. Anvendelsesspecifikke risikobegrænsende foranstaltninger

Se den generelle brugsanvisning.

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

Se den generelle brugsanvisning.

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

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

Se den generelle brugsanvisning.

Kapitel 5. GENEREL BRUGSANVISNING I META-SPC'ET 2

5.1. Brugsanvisning

Rengør overfladen grundigt før brug.

Fjern overskydende vand fra overfladen inden desinfektion, hvis relevant.

Sørg for at overfladerne bliver helt vædet.

Brugte servietter skal bortskaffes i en lukket beholder.

5.2. Risikoreducerende foranstaltninger

5.3. Risikoreducerende foranstaltninger

Produktet må kun anvendes til desinfektion af små overflader.

Sørg for tilstrækkelig ventilation for at forhindre dannelse af eksplosive atmosfærer.

Undgå kontakt med øjnene.

Opbevares utilgængeligt for børn og kæledyr.

Hold børn og kæledyr væk fra rum, hvor desinfektion finder sted. Sørg for passende ventilation, før børn og kæledyr kommer ind i behandlede rum. Dette gælder ikke hospitalets patientrum.

5.4. Førstehjælpsinstruktioner og sikkerhedsforanstaltninger til at beskytte miljøet ved risiko for direkte eller indirekte virkninger

Førstehjælp:

I tilfælde af ulykke: Ring til en giftinformation eller en læge.

VED INDÅNDING: Flyt personen til et sted med frisk luft og sørg for, at vejtrækningen lettes.

Ved kontakt med huden: Vask med vand. Ved hudirritation: Søg lægehjælp.

VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning. Ved vedvarende øjenirritation: Søg lægehjælp.

I TILFÆLDE AF INDTAGELSE: I tilfælde af ubehag ring til en GIFTINFORMATION eller en læge.

5.5. Anvisninger for sikker bortskaffelse af produktet og emballagen

-

5.6. Opbevaringsbetingelser for produktet, og dets holdbarhed under normale opbevaringsbetingelser

Produktets holdbarhed: 24 måneder

Emballagen skal holdes tæt lukket.

Opbevares på et godt ventileret sted.

Beskyttes mod sollys.

Opbevares ved stuetemperatur i den originale beholder.

Kapitel 6. YDERLIGERE OPLYSNINGER

Produktet indeholder propan-2-ol (CAS-nr.: 67-63-0), for hvilket der er bestemt en europæisk referenceværdi på 129,28 mg/m³ for den professionelle bruger, som også er anvendt til risikovurdering af produktet.

Kapitel 7. INFORMATIONSNIVEAU 3 ENKELTPRODUKTER I META-SPC'ET 2

7.1. Hvert enkelt produkts handelsnavn(e), godkendelsesnummer og specifikke sammensætning

Handelsnavn	Descorapid® Tücher	markeds område: EU
	Desocid Tücher	markeds område: EU
	Neoseptin Tücher	markeds område: EU
	Novosept Tücher	markeds område: EU
	Novoseptin Tücher	markeds område: EU
	Lyorthol Tücher	markeds område: EU
	Cosmo Tücher	markeds område: EU
	Fordesin Tücher	markeds område: EU
	Saltero Tücher	markeds område: EU
	Prop70 Tücher	markeds område: EU
	Manosafe Tücher	markeds område: EU
	Dermoguard Tücher	markeds område: EU
	Dermosafe Tücher	markeds område: EU
	Aldovet Tücher	markeds område: EU
	Vetfarm Tücher	markeds område: EU
	MDI Tücher	markeds område: EU
	Antiseptica Tücher	markeds område: EU
	Antiseptica wipes	markeds område: EU
	MENNO®WI	markeds område: EU
	Descorapid® wipes	markeds område: EU
Desocid wipes	markeds område: EU	
Neoseptin wipes	markeds område: EU	
Novosept wipes	markeds område: EU	

	Novoseptin wipes	markeds område: EU
	Lyorthol wipes	markeds område: EU
	Cosmo wipes	markeds område: EU
	Fordesin wipes	markeds område: EU
	Saltero wipes	markeds område: EU
	Prop70 wipes	markeds område: EU
	Manosafe wipes	markeds område: EU
	Dermoguard wipes	markeds område: EU
	Dermosafe wipes	markeds område: EU
	Aldovet wipes	markeds område: EU
	Vetfarm wipes	markeds område: EU
	MDI wipes	markeds område: EU
	Antiseptica wipes	markeds område: EU
Godkendelsesnummer	EU-0030790-0003 1-2	

Fællesnavn	IUPAC-navn	Funktion	CAS-nummer	EF-nummer	Indhold (%)
propan-2-ol		aktivstof	67-63-0	200-661-7	63,1

7.2. Hvert enkelt produkts handelsnavn(e), godkendelsesnummer og specifikke sammensætning

Handelsnavn	Superfucid® pure wipes	markeds område: EU
	Desocid rapid pure wipes	markeds område: EU
	Neoseptin rapid pure wipes	markeds område: EU
	Novosept rapid pure wipes	markeds område: EU
	Novoseptin rapid pure wipes	markeds område: EU
	Lyorthol rapid pure wipes	markeds område: EU

Cosmo rapid pure wipes	markeds område: EU
Fordesin rapid pure wipes	markeds område: EU
Saltero rapid pure wipes	markeds område: EU
Prop70 rapid pure wipes	markeds område: EU
Aldovet rapid pure wipes	markeds område: EU
Vetfarm rapid pure wipes	markeds område: EU
MDI rapid pure wipes	markeds område: EU
Antiseptica rapid pure wipes	markeds område: EU
Godkendelsesnummer	EU-0030790-0004 1-2

Fællesnavn	IUPAC-navn	Funktion	CAS-nummer	EF-nummer	Indhold (%)
propan-2-ol		aktivstof	67-63-0	200-661-7	63,1