

Samenvatting van de productkenmerken van een biocide familie

Familienaam: InSpec IPA

Productsoort(en): PT 02 - Desinfecteermiddelen en algiciden die niet rechtstreeks op mens of dier worden gebruikt

Toelatingsnummer:

**Referentienummer van de asset
in R4BP 3:** NL-0020963-0000

Inhoudsopgave

Deel I.- Eerste informatieniveau	1
1. Administratieve informatie	1
2. Samenstelling en formulering van de biocidefamilie	2
Deel II.- Tweede informatieniveau - meta-SPC('s)	2
1. Administratieve informatie van de meta-SPC - InSpec IPA SB	3
2. Samenstelling van de meta-SPC	3
3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen van de meta-SPC	3
4. Toegestane vorm(en) van gebruik van de meta-SPC	4
5. Algemene gebruiksaanwijzingen voor de meta-SPC	12
6. Overige informatie	15
7. Derde informatieniveau: individuele biociden in de meta-SPC	15
1. Administratieve informatie van de meta-SPC - InSpec IPA Wipes	15
2. Samenstelling van de meta-SPC	16
3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen van de meta-SPC	16
4. Toegestane vorm(en) van gebruik van de meta-SPC	17
5. Algemene gebruiksaanwijzingen voor de meta-SPC	20
6. Overige informatie	22
7. Derde informatieniveau: individuele biociden in de meta-SPC	22

Deel I.- Eerste informatieniveau

1. Administratieve informatie

1.1. Familiennaam

InSpec IPA

1.2. Productsoort(en)

PT 02 - Desinfecteermiddelen en algiciden die niet rechtstreeks op mens of dier worden gebruikt

1.3. Toelatingshouder

Naam en adres van de toelatingshouder

Naam	Enviresearch PT
Adres	Rua Fernando Pessoa 319 2 C Carcevelso Portugal

Toelatingsnummer

Referentienummer van de asset in R4BP 3

NL-0020963-0000

Toelatingsdatum

05/04/2019

Vervaldatum

27/03/2029

1.4. Fabrikant(en) van de biociden

Naam van de fabrikant

Redditch Medical

Adres van de fabrikant

Discovery 2, William Armstrong Way, NET Park, Sedgfield, County Durham TS21 3FD
Sedgfield Verenigd Koninkrijk

Productielocatie

Discovery 2, William Armstrong Way, NET Park, Sedgfield, County Durham TS21 3FD
Sedgfield Verenigd Koninkrijk

1.5. Fabrikant(en) van de werkzame stof(fen)

Werkzame stof	1355 - Propaan-2-ol
Naam van de fabrikant	Brenntag UK Ltd
Adres van de fabrikant	Cinnabar Court, 5100 Daresbury Park WA4 4BB Warrington Verenigd Koninkrijk
Productielocatie	Brenntag UK Ltd, Cinnabar Court, 5100 Daresbury Park WA4 4BB Warrington Verenigd Koninkrijk
Werkzame stof	1355 - Propaan-2-ol
Naam van de fabrikant	Ineos Solvents Germany GmbH
Adres van de fabrikant	Römerstraße 733 47443 Moers Duitsland
Productielocatie	Römerstraße 733 47443 Moers Duitsland

2. Samenstelling en formulering van de biocidefamilie

2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de familie

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
Propaan-2-ol		Werkzame stof	67-63-0	200-661-7	70 - 70
Water	Water		7732-18-5	231-791-2	30 - 30

2.2. Soort(en) formulering

AL - Vloeistof voor toepassing zonder verdunning

Deel II.- Tweede informatieniveau - meta-SPC('s)

1. Administratieve informatie van de meta-SPC

1.1. Identificatiecode van de meta-SPC

InSpec IPA SB

1.2. Achtervoegsel van het toelatingsnummer

1-1

1.3 Productsoort(en)

PT 02 - Desinfecteermiddelen en algiciden die niet rechtstreeks op mens of dier worden gebruikt

2. Samenstelling van de meta-SPC

2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de meta-SPC

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
Propaan-2-ol		Werkzame stof	67-63-0	200-661-7	70 - 70
Water	Water		7732-18-5	231-791-2	30 - 30

2.2. Soort(en) formulering van de meta-SPC

Formulering(en)

AL - Vloeistof voor toepassing zonder verdunning

3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen van de meta-SPC

Gevarencategorie

Licht ontvlambare vloeistof en damp.
Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken.

Veiligheidsaanbevelingen

Verwijderd houden van warmte, hete oppervlakken, vonken, open vuur en andere ontstekingsbronnen. – Niet roken.

Inademing van damp vermijden.

Na het werken met dit product Hande grondig wassen.

Alleen buiten of in een goed geventileerde ruimte gebruiken.

Oogbescherming dragen.

NA INADEMING:De persoon in de frisse lucht brengen en ervoor zorgen dat deze gemakkelijk kan ademen.

BIJ CONTACT MET DE OGEN:Voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten.Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen.

Bij onwel voelen een arts raadplegen.

Bij aanhoudende oogirritatie:Een arts raadplegen.

In geval van brand:Blussen met Feuerlöscher.

Op een goed geventileerde plaats bewaren.In goed gesloten verpakking bewaren.

Achter slot bewaren.

Inhoud naar Entsorgen Sie den in Übereinstimmung mit lokalen Vorschriften.

4. Toegestane vorm(en) van gebruik van de meta-SPC

4.1 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 1 - schroefdop fles

Productsoort

PT 02 - Desinfecteermiddelen en algiciden die niet rechtstreeks op mens of dier worden gebruikt

Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik

Desinfectiemiddel voor gebruik tegen bacteriën, en gist op niet-poreuze harde oppervlakken in biofarmaceutische, medische apparatuur en laboratorium cleanrooms op cleanroom-vloeren, wanden, plafonds, oppervlakken van apparatuur en handschoenen

Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)

Wetenschappelijke naam: Actinobacter spp.
Triviale naam: Bacteria, aerobic Gram-negative
Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens

Wetenschappelijke naam: Aerobacter spp.
Triviale naam: Bacteria, aerobic Gram-negative
Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens

Wetenschappelijke naam: Bacillus spp.
Triviale naam: Bacteria, aerobic Gram-positive
Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens

Wetenschappelijke naam: yeast
Triviale naam: Yeasts
Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens

Wetenschappelijke naam: Fungi:
Triviale naam: Fungi
Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens

Toepassingsgebied

Binnen

biofarmaceutische, medische apparatuur en laboratorium cleanrooms op cleanroom-vloeren, wanden, plafonds, oppervlakken van apparatuur en handschoenen

Toepassingsmethode(n)

Handmatige toepassing -

Gebruiksklaar - niet verdunnen.

Sproei het product op ongeveer 15 cm - 20 cm van het te behandelen oppervlak, giet het direct op oppervlakken of breng het aan met een doek of dweil.

Zorg voor een volledige bevochtiging van de oppervlakken, laat deze gedurende een geschikte contacttijd inwerken.

Niet te gebruiken als een ontsmettingsbad.

Voor gebruik op kamertemperatuur (20±2 °C).

Als u een contacttijd van 5 minuten gebruikt, alleen tegen bacteriën en gisten, zorg er dan voor dat het oppervlak schoon is voordat u het product gebruikt om het oppervlak te desinfecteren.

Voor de fungicide werkzaamheid is reiniging voorafgaand aan desinfectie vereist.

Dosering en frequentie van de toepassing

50 ml product per m2 oppervlak. - Gebruiksklaar - niet verdunnen. -

50 ml product per m2 oppervlak.

Garantie van de volgende contacttijden:

Bacteriën – 5 minuten in schone omstandigheden
– 15 minuten in vuile omstandigheden

Gist – 5 minuten in schone omstandigheden
– 15 minuten in vuile omstandigheden

	Fungi – 15 minuten in schone omstandigheden
Categorie/categorieën gebruikers	Professioneel
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	<p>HDPE fles met schroefdop – 5 L</p> <p>HDPE trigger sproeifles – 0.5 L, 1 L</p>

4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Gebruiksklaar - niet verdunnen.
 Sproei het product op ongeveer 15 cm - 20 cm van het te behandelen oppervlak, giet het direct op oppervlakken of breng het aan met een doek of dweil.
 Zorg voor een volledige bevochtiging van de oppervlakken, laat deze gedurende een geschikte contacttijd inwerken.
 Niet te gebruiken als een ontsmettingsbad.

Voor gebruik op kamertemperatuur (20±2 °C).

Als u een contacttijd van 5 minuten gebruikt, alleen tegen bacteriën en gisten, zorg er dan voor dat het oppervlak schoon is voordat u het product gebruikt om het oppervlak te desinfecteren.

Voor de fungicide werkzaamheid is reiniging voorafgaand aan desinfectie vereist.

4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

UITSLUITEND VOOR PROFESSIONEEL GEBRUIK.

De COSHH-verordening (regeling van stoffen die gevaarlijk zijn voor de gezondheid) 2002 (zoals gewijzigd) is van toepassing op het gebruik van dit product op het werk.

Was de handen en de onbedekte huid vóór de maaltijd en na gebruik.

Vermijd contact met de ogen

Het gebruik van oogbescherming tijdens het hanteren van het product wordt aanbevolen

Gebruikte doekjes moeten worden weggegooid in een gesloten container

Toepassing van technische maatregelen/werkprocessen voor het verwijderen van resten in de lucht is verplicht (bijv. kamerventilatie of LEV) voordat werknemers na grote desinfectie van oppervlakken toegang hebben tot behandelde gebieden. Indien nodig, een wachttijdbeperking van voldoende duur instellen om tijd te laten voor het verwijderen van in de lucht gedragen deeltjes.

Voor gebruik tijdens desinfectie van grote oppervlakken (bijvoorbeeld vloeren) en top-down 'superschoon' in cleanrooms/gecontroleerde omgevingen, is de toepassing van technische maatregelen/werkprocedures om in de lucht aanwezige residuen te verwijderen (bijvoorbeeld kamerventilatie of LEV) verplicht."

4.1.3 Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO-instructies en noodmaatregelen om het milieu te beschermen

Waarschijnlijke directe of indirecte nadelige effecten:

Irritatie van de huid, ogen, slijmvliezen, maagdarmsstelsel en luchtwegen.

Hoofdpijn, duizeligheid, functionele storingen van het centrale zenuwstelsel en respiratoire depressie.

Gevaar van longaspiratie kan chemische pneumonie, hypotensie en hypoglycemie veroorzaken.

EHBO-instructies:

Inademing - Bij gevoel van onwelzijn contact opnemen met een arts.

Contact met de huid - Huid afspelen onder lauwwarm, rustig stromend water. Alle besmette kleding onmiddellijk verwijderen en vóór hergebruik wassen.

Indien huidirritatie optreedt: medisch advies inwinnen of een arts raadplegen.

Contact met de ogen - Ogen gedurende enkele minuten voorzichtig spoelen met lauwwarm water. Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen.

Bij aanhoudende irritatie een arts raadplegen.

Inslikken - mond spoelen. Onmiddellijk 1 glas water drinken. Een arts raadplegen.

Britse artsen moeten contact opnemen met het Nationaal antigifcentrum (www.npis.org) voor meer advies.

In geval van brand:

Blusmiddelen - Kooldioxide, droog bluspoeder, waterstraal.

Grotere brand bestrijden met watersproeistraal of alcoholbestendig schuim.

4.1.4 Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

Verwijder de inhoud/verpakking in overeenstemming met de lokale voorschriften.

4.1.5 Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

Bewaar op een koele, droge, goed geventileerde plaats in de originele verpakking.

Uit de buurt van ontstekingsbronnen houden.

Uit de buurt van direct zonlicht houden.

De houders goed gesloten houden.

Levensduur: 2 jaar

4.2 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 2 - verstuiven

Productsoort

PT 02 - Desinfecteermiddelen en algiciden die niet rechtstreeks op mens of dier worden gebruikt

Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik

Desinfectiemiddel voor gebruik tegen bacteriën, en gist op niet-poreuze harde oppervlakken in biofarmaceutische, medische apparatuur en laboratorium cleanrooms op cleanroom-vloeren, wanden, plafonds, oppervlakken van apparatuur en handschoenen.

Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)

Wetenschappelijke naam: Actinobacter spp.
Triviale naam: Bacteria, aerobic Gram-negative
Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens

Wetenschappelijke naam: Bacillus spp.
Triviale naam: Bacteria, aerobic Gram-positive
Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens

Wetenschappelijke naam: Aerobacter spp.
Triviale naam: Bacteria, aerobic Gram-negative
Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens

Wetenschappelijke naam: yeast
Triviale naam: Yeasts
Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens

Wetenschappelijke naam: fungi
Triviale naam: Fungi
Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens

Toepassingsgebied

Binnen

biofarmaceutische, medische apparatuur en laboratorium cleanrooms op cleanroom-vloeren, wanden, plafonds, oppervlakken van apparatuur en handschoenen.

Toepassingsmethode(n)

Handmatige toepassing -
Gebruiksklaar - niet verdunnen.
Sproei het product op ongeveer 15 cm - 20 cm van het te behandelen oppervlak, giet het direct op oppervlakken of breng het aan met een doek of dweil.
Zorg voor een volledige bevochtiging van de oppervlakken, laat deze gedurende een geschikte contacttijd inwerken.
Niet te gebruiken als een ontsmettingsbad.

Voor gebruik op kamertemperatuur (20±2 °C).

Als u een contacttijd van 5 minuten gebruikt, alleen tegen bacteriën en gisten, zorg er dan voor dat het oppervlak schoon is voordat u het product gebruikt om het oppervlak te desinfecteren.

Voor de fungicide werkzaamheid is reiniging voorafgaand aan desinfectie vereist.

Dosering en frequentie van de toepassing

50 ml product per m2 oppervlak. - Gebruiksklaar - niet verdunnen. -
50 ml product per m2 oppervlak.
Garantie van de volgende contacttijden:

Bacteriën – 5 minuten in schone omstandigheden
– 15 minuten in vuile omstandigheden

Gist – 5 minuten in schone omstandigheden
– 15 minuten in vuile omstandigheden

Fungi – 15 minuten in schone omstandigheden

Categorie/categorieën gebruikers

Professioneel

Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal

HDPE fles met schroefdop – 5 L

HDPE trigger sproeifles – 0.5 L, 1 L

4.2.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Gebruiksklaar - niet verdunnen.

Sproei het product op ongeveer 15 cm - 20 cm van het te behandelen oppervlak, giet het direct op oppervlakken of breng het aan met een doek of dweil.

Zorg voor een volledige bevochtiging van de oppervlakken, laat deze gedurende een geschikte contacttijd inwerken.

Niet te gebruiken als een ontsmettingsbad.

Voor gebruik op kamertemperatuur (20 ± 2 °C).

Als u een contacttijd van 5 minuten gebruikt, alleen tegen bacteriën en gisten, zorg er dan voor dat het oppervlak schoon is voordat u het product gebruikt om het oppervlak te desinfecteren.

Voor de fungicide werkzaamheid is reiniging voorafgaand aan desinfectie vereist.

4.2.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

UITSLUITEND VOOR PROFESSIONEEL GEBRUIK.

De COSHH-verordening (regeling van stoffen die gevaarlijk zijn voor de gezondheid) 2002 (zoals gewijzigd) is van toepassing op het gebruik van dit product op het werk.

Was de handen en de onbedekte huid vóór de maaltijd en na gebruik.

Vermijd contact met de ogen

Het gebruik van oogbescherming tijdens het hanteren van het product wordt aanbevolen

Gebruikte doekjes moeten worden weggegooid in een gesloten container

Toepassing van technische maatregelen/werkprocessen voor het verwijderen van resten in de lucht is verplicht (bijv. kamerventilatie of LEV) voordat werknemers na grote desinfectie van oppervlakken toegang hebben tot behandelde gebieden. Indien nodig, een wachttijdbeperking van voldoende duur instellen om tijd te laten voor het verwijderen van in de lucht gedragen deeltjes.

Voor gebruik tijdens desinfectie van grote oppervlakken (bijvoorbeeld vloeren) en top-down 'superschoon' in cleanrooms/gecontroleerde omgevingen, is de toepassing van technische maatregelen/werkprocedures om in de lucht aanwezige residuen te verwijderen (bijvoorbeeld kamerventilatie of LEV) verplicht."

4.2.3 Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO-instructies en noodmaatregelen om het milieu te beschermen

Waarschijnlijke directe of indirecte nadelige effecten:

Irritatie van de huid, ogen, slijmvliezen, maagdarmsstelsel en luchtwegen.

Hoofdpijn, duizeligheid, functionele storingen van het centrale zenuwstelsel en respiratoire depressie.

Gevaar van longaspiratie kan chemische pneumonie, hypotensie en hypoglycemie veroorzaken.

EHBO-instructies:

Inademing - Bij gevoel van onwelzijn contact opnemen met een arts.

Contact met de huid - Huid afspoelen onder lauwwarm, rustig stromend water. Alle besmette kleding onmiddellijk verwijderen en vóór hergebruik wassen.

Indien huidirritatie optreedt: medisch advies inwinnen of een arts raadplegen.

Contact met de ogen - Ogen gedurende enkele minuten voorzichtig spoelen met lauwwarm water. Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen.

Bij aanhoudende irritatie een arts raadplegen.

Inslikken - mond spoelen. Onmiddellijk 1 glas water drinken. Een arts raadplegen.

Britse artsen moeten contact opnemen met het Nationaal antigifcentrum (www.npis.org) voor meer advies.

In geval van brand:

Blusmiddelen - Kooldioxide, droog bluspoeder, waterstraal.

Grotere brand bestrijden met watersproeistraal of alcoholbestendig schuim.

4.2.4 Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

Verwijder de inhoud/verpakking in overeenstemming met de lokale voorschriften.

4.2.5 Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

Bewaar op een koele, droge, goed geventileerde plaats in de originele verpakking.

Uit de buurt van ontstekingsbronnen houden.

Uit de buurt van direct zonlicht houden.

De houders goed gesloten houden.

Levensduur: 2 jaar

5. Algemene gebruiksaanwijzingen voor de meta-SPC

5.1. Gebruiksvoorschrift

Gebrauchsfertig nicht verdünnen.

Sprühen Sie das Produkt ca. 15-20 cm von der zu behandelnden Oberfläche entfernt, gießen Sie es direkt auf die Oberflächen oder

tragen Sie es mit einem Tuch oder Mopp auf.

Achten Sie auf eine vollständige Benetzung der Oberflächen und auf eine angemessene Kontaktzeit.

Nicht als Desinfektionsbad verwenden.

Zur Verwendung bei Raumtemperatur (20±2 °C).

Wenn Sie eine Kontaktzeit von 5 Minuten (nur gegen Bakterien und Hefe) verwenden, stellen Sie sicher, dass die Oberfläche sauber ist, bevor Sie das Produkt zur Desinfektion der Oberfläche verwenden.

5.2. Risicobeperkende maatregelen

Nur für gewerbliche Anwendung.

Für die Verwendung dieses Produkts bei der Arbeit gelten die Bestimmungen der COSHH-Verordnung (Kontrolle über gesundheitsgefährdende Stoffe) 2002 (in der jeweils gültigen Fassung).

Vor Mahlzeiten und nach Gebrauch Hände und freiliegende Hautstellen waschen.

Berührung mit den Augen vermeiden

Es wird empfohlen, während der Handhabung des Produkts einen Augenschutz zu verwenden

Gebrauchte Tücher müssen in einem geschlossenen Behälter entsorgt werden

Die Anwendung von technischen Kontrollen zur Entfernung von Rückständen in der Luft (z. B. Raumbelüftung oder LEV) ist obligatorisch, bevor die Mitarbeiter nach der Desinfektion großer Fläche die behandelten Bereiche betreten dürfen. Gegebenenfalls Festlegung einer Wartezeitbeschränkung von ausreichender Dauer, um Zeit für die Entfernung von Rückständen aus der Luft zu lassen.

Für den Einsatz bei der Desinfektion von großen Flächen (z. B. Böden) und bei der „Superreinigung“ von oben nach unten in Reinräumen/kontrollierten Umgebungen ist die Anwendung von technischen Kontrollen zur Entfernung von Rückständen in der Luft vorgeschrieben (z. B. Raumlüftung oder LEV).“

5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen

Wahrscheinliche direkte oder indirekte schädliche Auswirkungen:

Reizung der Haut, der Augen, der Schleimhäute, des Magen-Darm-Trakts und der Atemwege.

Kopfschmerzen, Schwindel, funktionelle ZNS-Störungen und Atemdepression.

Das Risiko einer pulmonalen Aspiration kann zu chemischer Pneumonie, Hypotonie und Hypoglykämie führen.

Erste-Hilfe-Anweisungen:

Einatmen - Bei Unwohlsein Arzt anrufen.

Hautkontakt - Haut mit reichlich lauwarmem, sanft fließendem Wasser waschen. Kontaminierte Kleidung sofort ausziehen und vor erneutem Gebrauch waschen.

Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe rufen

Augenkontakt - Sofort vorsichtig mit lauwarmem Wasser mehrere Minuten spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen.

Wenn Reizung auftritt und anhält, ärztliche Hilfe aufsuchen.

Verschlucken – Mund ausspülen. Sofort ein Glas Wasser trinken. Ärztliche Hilfe aufsuchen.

Medizinisches Fachpersonal aus dem Vereinigten Königreich sollte sich an den National Poisons Information Service wenden. (www.npis.org).

Bei Brand:

Löschmittel - Kohlendioxid, Trockenpulver, Wassersprühstrahl.

Bekämpfung größerer Feuer mit Wassersprühstrahl oder mit alkoholbeständigem Schaum.

5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

Entsorgen Sie den Inhalt/Behälter in Übereinstimmung mit lokalen Vorschriften.

5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

An einem kühlen, trockenen und gut gelüfteten Ort im Originalbehälter lagern.
Von Zündquellen fernhalten.
Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.
Behälter dicht geschlossen halten.
Haltbarkeit: 2 Jahre

6. Overige informatie

Geen

7. Derde informatieniveau: individuele biociden in de meta-SPC

7.1 Handelsnaam (-namen), toelatingsnummer en specifieke samenstelling van elke individuele biocide

Handelsnaam	InSpec IPA	Marktgebied: GB
Toelatingsnummer <small>(Referentienummer van de asset in R4BP 3 - Nationale toelating)</small>	NL-0020963-0001 1-1	

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
Propaan-2-ol		Werkzame stof	67-63-0	200-661-7	70
Water	Water		7732-18-5	231-791-2	30

1. Administratieve informatie van de meta-SPC

1.1. Identificatiecode van de meta-SPC

InSpec IPA Wipes

1.2. Achtervoegsel van het toelatingsnummer

1-2

1.3 Productsoort(en)

PT 02 - Desinfecteermiddelen en algiciden die niet rechtstreeks op mens of dier worden gebruikt

2. Samenstelling van de meta-SPC

2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de meta-SPC

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
Propaan-2-ol		Werkzame stof	67-63-0	200-661-7	70 - 70
Water	Water		7732-18-5	231-791-2	30 - 30

2.2. Soort(en) formulering van de meta-SPC

Formulering(en)

AL - Vloeistof voor toepassing zonder verdunning

3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen van de meta-SPC

Gevarencategorie

Licht ontvlambare vloeistof en damp.
Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken.

Veiligheidsaanbevelingen

Verwijderd houden van warmte, hete oppervlakken, vonken, open vuur en andere ontstekingsbronnen. – Niet roken.
Inademing van damp vermijden.
Na het werken met dit product Hände grondig wassen.
Alleen buiten of in een goed geventileerde ruimte gebruiken.
Oogbescherming dragen.
NA INADEMING: De persoon in de frisse lucht brengen en ervoor zorgen dat deze gemakkelijk kan ademen.
BIJ CONTACT MET DE OGEN: Voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten. Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen.
Bij onwel voelen een ANTIGIFCENTRUM raadplegen.

Bij aanhoudende oogirritatie: Een arts raadplegen.

Op een goed geventileerde plaats bewaren. In goed gesloten verpakking bewaren.

Achter slot bewaren.

Inhoud naar lokale Einschränkung

In geval van brand: Blussen met Feuerlöscher.

4. Toegestane vorm(en) van gebruik van de meta-SPC

4.1 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 1 - doekjes

Productsoort

PT 02 - Desinfectiemiddelen en algiciden die niet rechtstreeks op mens of dier worden gebruikt

Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik

Desinfectiemiddel voor gebruik tegen bacteriën, en gist op niet-poreuze harde oppervlakken in biofarmaceutische, medische apparatuur en laboratorium cleanrooms op cleanroom-vloeren, wanden, plafonds, oppervlakken van apparatuur en handschoenen.

Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)

Wetenschappelijke naam: Actinobacter spp.
Triviale naam: Bacteria, aerobic Gram-negative
Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens

Wetenschappelijke naam: Aerobacter spp.
Triviale naam: Bacteria, aerobic Gram-negative
Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens

Wetenschappelijke naam: Bacillus spp.
Triviale naam: Bacteria, aerobic Gram-positive
Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens

Wetenschappelijke naam: yeast
Triviale naam: Yeasts
Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens

Toepassingsgebied

Binnen

biofarmaceutische, medische apparatuur en laboratorium cleanrooms op cleanroom-vloeren, wanden, plafonds, oppervlakken van apparatuur en handschoenen.

Toepassingsmethode(n)

Handmatige toepassing -

Voor het doekje moeten oppervlakken of instrumenten zichtbaar schoon zijn voordat u het product gebruikt om ze te desinfecteren. Voor zwaar vervuilde oppervlakken, wordt het aanbevolen om eerst te reinigen voordat u desinfecteert.

Gebruik de aanbevolen schoonmaakprocedure voor de cleanroom.

Doekjes moeten zo worden gevouwen dat het hele oppervlak van het doekje kan worden gebruikt.

Meestal worden de doekjes in vieren gevouwen en na elke veegbeurt van het oppervlak wordt het doekje opnieuw gevouwen om de vervuiling op te nemen en verwijderen.

Op die manier komen er acht verschillende oppervlakken van het doekje bloot te liggen die gebruikt kunnen worden voor het vegen.

Het schoonvegen moet gebeuren in overlappende lineaire vegen, van schoon tot vies of droog tot nat. Nadat alle acht oppervlakken zijn gebruikt, moet het doekje (en de daarin opgenomen verontreiniging) in een geschikte container worden weggegooid.

Zorg voor een volledige bevochtiging van de oppervlakken, laat deze gedurende een

	<p>geschikte contacttijd inwerken. Opnieuw afdichten na gebruik.</p> <p>Voor gebruik op kamertemperatuur (20±2 °C).</p>
<p>Dosering en frequentie van de toepassing</p>	<p>6 doekjes per m2 oppervlak - Gebruiksklaar - niet verdunnen. - 6 doekjes per m2 oppervlak. Garantie van de volgende contacttijden:</p> <p>Bacteriën – 5 minuten in schone omstandigheden</p> <p>Gist – 5 minuten in schone omstandigheden</p>
<p>Categorie/categorieën gebruikers</p>	<p>Professioneel</p>
<p>Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal</p>	<p>Geïmpregneerd 55 % cellulose / 45 % polyester doekjes in:</p> <p>EVOH PE gelamineerd in PET-pakket – 50 doekjes</p>

4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Voor het doekje moeten oppervlakken of instrumenten zichtbaar schoon zijn voordat u het product gebruikt om ze te desinfecteren. Voor zwaar vervuilde oppervlakken, wordt het aanbevolen om eerst te reinigen voordat u desinfecteert. Gebruik de aanbevolen schoonmaakprocedure voor de cleanroom. Doekjes moeten zo worden gevouwen dat het hele oppervlak van het doekje kan worden gebruikt.

Meestal worden de doekjes in vieren gevouwen en na elke veegbeurt van het oppervlak wordt het doekje opnieuw gevouwen om de vervuiling op te nemen en verwijderen.

Op die manier komen er acht verschillende oppervlakken van het doekje bloot te liggen die gebruikt kunnen worden voor het vegen. Het schoonvegen moet gebeuren in overlappende lineaire vegen, van schoon tot vies of droog tot nat. Nadat alle acht oppervlakken zijn gebruikt, moet het doekje (en de daarin opgenomen verontreiniging) in een geschikte container worden weggegooid. Zorg voor een volledige bevochtiging van de oppervlakken, laat deze gedurende een geschikte contacttijd inwerken. Opnieuw afdichten na gebruik.

Voor gebruik op kamertemperatuur (20±2 °C).

4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

UITSLUITEND VOOR PROFESSIONEEL GEBRUIK.

De COSHH-verordening (regeling van stoffen die gevaarlijk zijn voor de gezondheid) 2002 (zoals gewijzigd) is van toepassing op het gebruik van dit product op het werk.

Was de handen en de onbedekte huid vóór de maaltijd en na gebruik.

Vermijd contact met de ogen

Het gebruik van oogbescherming tijdens het hanteren van het product wordt aanbevolen

Gebruikte doekjes moeten worden weggegooid in een gesloten container

4.1.3 Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO-instructies en noodmaatregelen om het milieu te beschermen

Waarschijnlijke directe of indirecte nadelige effecten:

Irritatie van de huid, ogen, slijmvliezen, maagdarfstelsel en luchtwegen.

Hoofdpijn, duizeligheid, functionele storingen van het centrale zenuwstelsel en respiratoire depressie.

Gevaar van longaspiratie kan chemische pneumonie, hypotensie en hypoglycemie veroorzaken.

EHBO-instructies:

Inademing - Bij gevoel van onwelzijn contact opnemen met een arts.

Contact met de huid - Huid afspoen onder lauwwarm, rustig stromend water. Alle besmette kleding onmiddellijk verwijderen en vóór hergebruik wassen.

Indien huidirritatie optreedt: medisch advies inwinnen of een arts raadplegen.

Contact met de ogen - Ogen gedurende enkele minuten voorzichtig spoelen met lauwwarm water. Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen.

Bij aanhoudende irritatie een arts raadplegen.

Inslikken - mond spoelen. Onmiddellijk 1 glas water drinken. Een arts raadplegen.

Britse artsen moeten contact opnemen met het Nationaal antigifcentrum (www.npis.org) voor meer advies.

In geval van brand:

Blusmiddelen - Kooldioxide, droog bluspoeder, waterstraal.

Grotere brand bestrijden met watersproeistraal of alcoholbestendig schuim.

4.1.4 Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

Verwijder de inhoud/verpakking in overeenstemming met de lokale voorschriften.

4.1.5 Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

Bewaar op een koele, droge, goed geventileerde plaats in de originele verpakking.
Uit de buurt van ontstekingsbronnen houden.
Uit de buurt van direct zonlicht houden.
De container goed gesloten houden.
Levensduur: 2 jaar

5. Algemene gebruiksaanwijzingen voor de meta-SPC

5.1. Gebruiksvoorschrift

Voor het doekje moeten oppervlakken of instrumenten zichtbaar schoon zijn voordat u het product gebruikt om ze te desinfecteren. Voor zwaar vervuilde oppervlakken, wordt het aanbevolen om eerst te reinigen voordat u desinfecteert. Gebruik de aanbevolen schoonmaakprocedure voor de cleanroom. Doekjes moeten zo worden gevouwen dat het hele oppervlak van het doekje kan worden gebruikt. Meestal worden de doekjes in vieren gevouwen en na elke veegbeurt van het oppervlak wordt het doekje opnieuw gevouwen om de vervuiling op te nemen en verwijderen. Op die manier komen er acht verschillende oppervlakken van het doekje bloot te liggen die gebruikt kunnen worden voor het vegen. Het schoonvegen moet gebeuren in overlappende lineaire vegen, van schoon tot vies of droog tot nat. Nadat alle acht oppervlakken zijn gebruikt, moet het doekje (en de daarin opgenomen verontreiniging) in een geschikte container worden weggegooid. Zorg voor een volledige bevochtiging van de oppervlakken, laat deze gedurende een geschikte contacttijd inwerken. Opnieuw afdichten na gebruik.

Voor gebruik op kamertemperatuur (20±2 °C).

5.2. Risicobeperkende maatregelen

UITSLUITEND VOOR PROFESSIONEEL GEBRUIK.

De COSHH-verordening (regeling van stoffen die gevaarlijk zijn voor de gezondheid) 2002 (zoals gewijzigd) is van toepassing op het gebruik van dit product op het werk.
Was de handen en de onbedekte huid vóór de maaltijd en na gebruik.
Vermijd contact met de ogen
Het gebruik van oogbescherming tijdens het hanteren van het product wordt aanbevolen
Gebruikte doekjes moeten worden weggegooid in een gesloten container

5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen

Waarschijnlijke directe of indirecte nadelige effecten:

Irritatie van de huid, ogen, slijmvliezen, maagdarmsstelsel en luchtwegen.

Hoofdpijn, duizeligheid, functionele storingen van het centrale zenuwstelsel en respiratoire depressie.

Gevaar van longaspiratie kan chemische pneumonie, hypotensie en hypoglycemie veroorzaken.

EHBO-instructies:

Inademing - Bij gevoel van onwelzijn contact opnemen met een arts.

Contact met de huid - Huid afspoelen onder lauwwarm, rustig stromend water. Alle besmette kleding onmiddellijk verwijderen en vóór hergebruik wassen.

Indien huidirritatie optreedt: medisch advies inwinnen of een arts raadplegen.

Contact met de ogen - Ogen gedurende enkele minuten voorzichtig spoelen met lauwwarm water. Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen.

Bij aanhoudende irritatie een arts raadplegen.

Inslikken - mond spoelen. Onmiddellijk 1 glas water drinken. Een arts raadplegen.

Britse artsen moeten contact opnemen met het Nationaal antigifcentrum (www.npis.org) voor meer advies.

In geval van brand:

Blusmiddelen - Kooldioxide, droog bluspoeder, waterstraal.

Grotere brand bestrijden met watersproeistraal of alcoholbestendig schuim.

5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

Verwijder de inhoud/verpakking in overeenstemming met de lokale voorschriften.

5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

Bewaar op een koele, droge, goed geventileerde plaats in de originele verpakking.
Uit de buurt van ontstekingsbronnen houden.
Uit de buurt van direct zonlicht houden.
De container goed gesloten houden.

Levensduur: 2 jaar

6. Overige informatie

Geen

7. Derde informatieniveau: individuele biociden in de meta-SPC

7.1 Handelsnaam (-namen), toelatingsnummer en specifieke samenstelling van elke individuele biocide

Handelsnaam

InSpec IPA

Marktgebied: GB

Toelatingsnummer

(Referentienummer van de asset in R4BP 3 -
Nationale toelating)

NL-0020963-0002 1-2

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
Propaan-2-ol		Werkzame stof	67-63-0	200-661-7	70
Water	Water		7732-18-5	231-791-2	30