

Sammanfattning av biocidproduktfamiljens egenskaper (SPC)

Familjenamn: Kiilto IPA Product Family

Produkttyp(er): PT 01 - Mänsklig hygien

PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur

Godkännandenummer: 5654

**Referensnummer för post i
registret för biocidprodukter
(R4BP 3):** SE-0026083-0000

Innehållsförteckning

Del I.- Första informationsnivån	1
1. Administrativa uppgifter	1
2. Produktfamiljens sammansättning och formulering	3
Del II.- Andra informationsnivån - meta-SPC(:er)	3
1. Administrativa uppgifter för meta-SPC - meta SPC1	3
2. Sammansättning för meta-SPC	3
3. Faro- och skyddsangivelser i meta-SPC	4
4. Godkända användningar för meta-SPC	4
5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC	6
6. Övrig information	7
7. Tredje informationsnivån: enskilda produkter i meta-SPC	7
1. Administrativa uppgifter för meta-SPC - meta SPC2	8
2. Sammansättning för meta-SPC	8
3. Faro- och skyddsangivelser i meta-SPC	9
4. Godkända användningar för meta-SPC	9
5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC	11
6. Övrig information	12
7. Tredje informationsnivån: enskilda produkter i meta-SPC	13
1. Administrativa uppgifter för meta-SPC - meta SPC3	13
2. Sammansättning för meta-SPC	14
3. Faro- och skyddsangivelser i meta-SPC	14
4. Godkända användningar för meta-SPC	15
5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC	16
6. Övrig information	17
7. Tredje informationsnivån: enskilda produkter i meta-SPC	18
1. Administrativa uppgifter för meta-SPC - meta SPC4	18
2. Sammansättning för meta-SPC	19
3. Faro- och skyddsangivelser i meta-SPC	19

4. Godkända användningar för meta-SPC	20
5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC	22
6. Övrig information	23
7. Tredje informationsnivån: enskilda produkter i meta-SPC	23
1. Administrativa uppgifter för meta-SPC - meta SPC5	24
2. Sammansättning för meta-SPC	24
3. Faro- och skyddsangivelser i meta-SPC	25
4. Godkända användningar för meta-SPC	25
5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC	27
6. Övrig information	27
7. Tredje informationsnivån: enskilda produkter i meta-SPC	28

Del I.- Första informationsnivån

1. Administrativa uppgifter

1.1. Familjenamn

Kiilto IPA Product Family

1.2. Produkttyp(er)

PT 01 - Mänsklig hygien

PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur

1.3. Innehavare av produktgodkännande

Namn och adress till innehavaren av produktgodkännandet

Namn

KiiltoClean Oy

Adress

Tengströminkatu 6 20360 Turku Finland

Godkännandenummer

5654

Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3)

SE-0026083-0000

Datum för godkännande

18/03/2021

Utgångsdatum för godkännande

05/03/2031

1.4. Tillverkare av biocidprodukter

Tillverkarens namn

KiiltoClean A/S

Tillverkarens adress

Frederik Plums Vej 2 5610 Assens Danmark

Tillverkningsställe(n)

Frederik Plums Vej 2 5610 Assens Danmark

Tillverkarens namn	Kemetyl AB
Tillverkarens adress	PO Box 533 136 25 Haninge Sverige
Tillverkningsställe(n)	Rörvägen 7 136 25 Haninge Sverige

Tillverkarens namn	FELT - SARBEC COSMETICS
Tillverkarens adress	10 Rue du Vertuquet, 59960 Neuville-en-Ferrain Frankrike
Tillverkningsställe(n)	10 Rue du Vertuquet, 59960 Neuville-en-Ferrain Frankrike

1.5. Tillverkare av det verksamma ämnet

Verksamt ämne	1355 - Propan-2-ol
Tillverkarens namn	INEOS Solvents Germany GmbH
Tillverkarens adress	RÖMERSTRASSE 733 474433 MOERS Tyskland
Tillverkningsställe(n)	RÖMERSTRASSE 733 474433 MOERS Tyskland
	SHAMROCKSTRASSE 88 44623 HERNE Tyskland

Verksamt ämne	1355 - Propan-2-ol
Tillverkarens namn	Brenntag Nederland B.V.
Tillverkarens adress	Donker Duyvisweg 44 3316 BM Dordrecht Nederländerna
Tillverkningsställe(n)	Shell Chemicals Europe B.V, PO Box 2334 3000 CH Rotterdam Nederländerna
	Baton Rouge Chemical Plant, BRCP (Exxon Mobil Chemical Plant) 4999 Scenic Highway baton Rouge, Louisiana 70897 Förenta staterna

2. Produktfamiljens sammansättning och formulering

2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om familjens sammansättning

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Propan-2-ol		Verksamt ämne	67-63-0	200-661-7	39,6 - 70
Benzotriazole	1,2,3-Benzotriazole	Icke verksamt ämne	95-14-7	202-394-1	0 - 1
D-Glucopyranose, oligomers, decyl octyl glycosides (Plantacare 818UP)	D-Glucopyranose, Oligomeric, C10-16(even numbered) Alkyl Glycosides	Icke verksamt ämne	68515-73-1	500-220-1	0 - 1

2.2. Typ(er) av formuleringar

Färdig brukslösning (AL-övriga vätskor) Våtservetter (indränkta i vätska)
--

Del II.- Andra informationsnivån - meta-SPC(:er)

1. Administrativa uppgifter för meta-SPC

1.1. meta-SPC-benämning

meta SPC1

1.2. Tillägg till registreringsnummer

1-1

1.3 Produkttyp(er)

PT 01 - Mänsklig hygien

2. Sammansättning för meta-SPC

2.1.Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättning för meta-SPC

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Propan-2-ol		Verksamt ämne	67-63-0	200-661-7	60 - 70

2.2. Typ(er) av formuleringar i meta-SPC

Formulering(ar)

Färdig brukslösning (AL-övriga vätskor)

3. Faro- och skyddsangivelser i meta-SPC

Faroangivelse

Orsakar allvarlig ögonirritation.
Mycket brandfarlig vätska och ånga.
Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad.

Skyddsangivelse

Får inte utsättas för värme, heta ytor, gnistor, öppen låga eller andra antändningskällor.
– Rökning förbjuden.
Behållaren ska vara väl tillsluten.
VID KONTAKT MED ÖGONEN:Skölj försiktigt med vatten i flera minuter.Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.
Innehållet lämnas till sortering för farligt avfall. Sköljt emballage kan sorteras som plast..
Undvik att inandas ångor.

4. Godkända användningar för meta-SPC

4.1 Bruksanvisning

Användning 1 - Handdesinfektion - Professionella användare

Produkttyp

PT 01 - Mänsklig hygien

En exakt beskrivning av den godkända användningen, om

Handdesinfektion -- Bakteriedödande, jästdödande och effektiv mot höljevirus -
Professionella användare - Redo att användas/Färdig brukslösning - gnugga på händer.

det är relevant	
Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)	<p>Vetenskapligt namn: bactericidal Svenskt namn: bakterier Utvecklingsstadium: Inga data</p> <p>Vetenskapligt namn: yeasticidal Svenskt namn: Jäst Utvecklingsstadium: inget data</p> <p>Vetenskapligt namn: höljevirus Svenskt namn: höljevirus Utvecklingsstadium: inget data</p>
Användningsområde	<p>Inomhus</p> <p>Professionella användare inom: sjukhus, vårdpersonal, medicinska områden, tandvårds- och laboratorieområden, veterinärklinik, förskolor etc.</p>
Appliceringsmetod	<p>Metod: Manuell applicering Detaljerad beskrivning: Färdig brukslösning. Pumpa två gånger (4 ml) på rena och torra händer samt gnugga ordentligt i 30 sekunder.</p>
Appliceringshastighet och frekvens	<p>Dosering: 4 ml Spädning (%): Ingen utspädning. Det är en färdig brukslösning. Antal appliceringar och tidpunkten för dessa: Så många gånger som behövs.</p>
Användarkategori(er)	<p>Yrkesmässig användare</p>
Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial	<p>Flaska, plast: HDPE, 160 - 5000 ml</p> <p>För mer information om förpackningar, se Utkast till riskbedömningsrapport och BILAGOR 3.7</p>

4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Se avsnittet Villkor för användning.

4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Se avsnittet Villkor för användning.

4.1.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödgärder för att skydda miljön

Se avsnittet Villkor för användning.

4.1.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

Se avsnittet Villkor för användning.

4.1.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se avsnittet Villkor för användning.

5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC

5.1. Bruksanvisning

Färdig brukslösning. Pumpa två gånger (4 ml) på rena och torra händer och gnugga händerna noga under 30 sekunder.

5.2. Riskbegränsande åtgärder

Förvaras åtskilt från hetta, heta ytor, gnistor, öppen eld och andra antändningskällor. Ingen rökning.

Förvara behållaren tätt stängd.

Undvik direkt ögonkontakt.

Sörj för god ventilation under och efter behandlingen.

5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödgärder för att skydda miljön

Direkt / indirekta effekter

Irriterar ögonen vid direktkontakt. Orsakar en brännande känsla och framkallar tårar.

Produkten avger organiska lösningsmedelsångor som kan orsaka yrsel.

Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

VID INANDNING: Flytta den drabbade till frisk luft. Låt personen vila i en bekväm ställning som underlättar andningen. Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN.

VID FÖRTÄRING: Vid symtom kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN.

VID KONTAKT MED HUDEN: Vid irritation tvätta huden med vatten. Vid symtom kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN.

VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj med vatten. Ta bort eventuella kontaktlinser. Fortsätt att skölja i 5 minuter. Ring GIFTINFORMATIONSCENTRALEN.

Allmänt: När du söker medicinsk rådgivning, visa säkerhetsdatabladet eller produktetikett.

5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning

Sortera innehållet / emballaget som farligt avfall. Sköljt emballag kan sorteras som plast.

5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

P210 – Får inte utsättas för värme/gnistor/öppen låga/heta ytor. – Rökning förbjuden.

P233 – Behållaren ska vara väl tillsluten.

Hållbarhet: 3 år från produktionsdatum.

6. Övrig information

7. Tredje informationsnivån: enskilda produkter i meta-SPC

7.1 Handelsnamn, godkännandenummer och specifik sammansättning för varje enskild produkt

Handelsnamn

DAX Handdesinfektion ipa

Marknadsområde: SE

Godkännandenummer

(Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3) - Nationellt godkännande)

SE-0026083-0001 1-1

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Propan-2-ol		Verksamt ämne	67-63-0	200-661-7	70

1. Administrativa uppgifter för meta-SPC

1.1. meta-SPC-benämning

meta SPC2

1.2. Tillägg till registreringsnummer

1-2

1.3 Produkttyp(er)

PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur

2. Sammansättning för meta-SPC

2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättning för meta-SPC

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Propan-2-ol		Verksamt ämne	67-63-0	200-661-7	39,6 - 40
Benzotriazole	1,2,3-Benzotriazole	Icke verksamt ämne	95-14-7	202-394-1	0 - 1
D-Glucopyranose, oligomers, decyl octyl glycosides (Plantacare 818UP)	D-Glucopyranose, Oligomeric, C10-16(even numbered) Alkyl Glycosides	Icke verksamt ämne	68515-73-1	500-220-1	0 - 1

2.2. Typ(er) av formuleringar i meta-SPC

Formulering(ar)

Färdig brukslösning (AL-övriga vätskor)

3. Faro- och skyddsangivelser i meta-SPC

Faroangivelse

Brandfarlig vätska och ånga.
Orsakar allvarlig ögonirritation.
Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad.
Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.

Skyddsangivelse

Får inte utsättas för värme, heta ytor, gnistor, öppen låga eller andra antändningskällor.
– Rökning förbjuden.
Behållaren ska vara väl tillsluten.
VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.
Innehållet lämnas till sortering som farligt avfall. Sköljt emballage kan sorteras som plast.
Undvik att inandas ångor.

4. Godkända användningar för meta-SPC

4.1 Bruksanvisning

Användning 1 - Ytdesinfektion EXTRA - Professionella användare

Produkttyp	PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur
En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant	Ytdesinfektion - Bakteriedödande, jästdödande, mykobakteriedödande och virucidal - Professionella användare - Färdig att användas/Färdig brukslösning- torka av på ytan.
Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)	<p>Vetenskapligt namn: bactericidal Svenskt namn: Bakterier Utvecklingsstadium: inget data</p> <p>Vetenskapligt namn: yeasticidal Svenskt namn: jäst Utvecklingsstadium: inget data</p> <p>Vetenskapligt namn: Virucidal Svenskt namn: virus Utvecklingsstadium: inget data</p> <p>Vetenskapligt namn: Mycobacteriaceae Svenskt namn: Mykobakterier Utvecklingsstadium: inget data</p>
Användningsområde	<p>Inomhus</p> <p>Professionella användare inom: sjukhus, vårdpersonal, medicinska områden, veterinärklinik, förskolor, tandvård, laboratorium etc.</p>
Appliceringsmetod	<p>Metod: Manuell applicering Detaljerad beskrivning: Färdig brukslösning: Applicera lösningen på en ren, torr yta (40 ml / m²) eller trasa / torka och håll ytan fuktig i 1 -5 minuter. Låt lufttorka.</p> <p>Kontaktid: Bakterier 1 minut, jäst 5 minuter, mykobakterier 1 minut och virus 5 minuter.</p>
Appliceringshastighet och frekvens	<p>Dosering: Vätska: 40 ml/m². Spädning (%): Ingen utspädning, det är en färdig brukslösning Antal appliceringar och tidpunkten för dessa: Så många gånger som behövs.</p>
Användarkategori(er)	Yrkesmässig användare
Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial	<p>Emballage, plast: HDPE, 300 - 5000 ml För mer information om förpackningar, se Utkast till riskbedömningsrapport och BILAGOR 3.7.</p>

4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Se avsnittet Villkor för användning.

4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Se avsnittet Villkor för användning.

4.1.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

Se avsnittet Villkor för användning.

4.1.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

Se avsnittet Villkor för användning.

4.1.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se avsnittet Villkor för användning.

5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC

5.1. Bruksanvisning

Färdig brukslösning. Använd skyddshandskar. Applicera färdig brukslösning på ytan eller trasa / torka och håll ytan fuktig under 1-5 minuter. Låt lufttorka.

5.2. Riskbegränsande åtgärder

Förvaras åtskilt från hetta, heta ytor, gnistor, öppen eld och andra antändningskällor. Ingen rökning.
Förvara behållaren tätt stängd.
Undvik direkt kontakt till ögon.
Använd skyddshandskar.
Sörj för god ventilation under och efter behandlingen.

5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödgärder för att skydda miljön

Direkt / indirekta effekter

Irriterar ögonen vid direktkontakt. Orsakar en brännande känsla och framkallar tårar.

Produkten frigör organiska lösningsmedelsångor som kan orsaka yrsel.

Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

VID INANDNING: Flytta den drabbade till frisk luft. Låt personen vila i en bekväm ställning som underlättar andningen. Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN.

VID FÖRTÄRING: Vid symtom kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN.

VID KONTAKT MED HUDEN: Vid irritation tvätta huden med vatten. Vid symtom kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN.

VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj med vatten. Ta bort eventuella kontaktlinser. Fortsätt att skölja i 5 minuter. Ring GIFTINFORMATIONSCENTRALEN.

Allmänt: När du får medicinsk rådgivning, visa säkerhetsdatablad eller produkt etikett.

5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning

Sortera innehållet / emballaget som farligt avfall. Sköljt emballage kan sorteras som plast.

5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

P210 – Får inte utsättas för värme/gnistor/öppen låga/heta ytor. – Rökning förbjuden.

P233 – Behållaren ska vara väl tillsluten.

Hållbarhet: 3 år från produktionsdatum.

6. Övrig information

7. Tredje informationsnivån: enskilda produkter i meta-SPC

7.1 Handelsnamn, godkännandenummer och specifik sammansättning för varje enskild produkt

Handelsnamn	DAX Ytdesinfektion Extra	Marknadsområde: SE
	Kiilto Pro Ytdesinfektion Extra	Marknadsområde: SE
Godkännandenummer <small>(Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3) - Nationellt godkännande)</small>	SE-0026083-0002 1-2	

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Propan-2-ol		Verksamt ämne	67-63-0	200-661-7	39,6
Benzotriazole	1,2,3-Benzotriazole	Icke verksamt ämne	95-14-7	202-394-1	0,1
D-Glucopyranose, oligomers, decyl octyl glycosides (Plantacare 818UP)	D-Glucopyranose, Oligomeric, C10-16(even numbered) Alkyl Glycosides	Icke verksamt ämne	68515-73-1	500-220-1	0,064

1. Administrativa uppgifter för meta-SPC

1.1. meta-SPC-benämning

meta SPC3

1.2. Tillägg till registreringsnummer

1-3

1.3 Produkttyp(er)

PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur

2. Sammansättning för meta-SPC

2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättning för meta-SPC

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Propan-2-ol		Verksamt ämne	67-63-0	200-661-7	39,6 - 40
D-Glucopyranose, oligomers, decyl octyl glycosides (Plantacare 818UP)	D-Glucopyranose, Oligomeric, C10-16(even numbered) Alkyl Glycosides	Icke verksamt ämne	68515-73-1	500-220-1	0 - 1

2.2. Typ(er) av formuleringar i meta-SPC

Formulering(ar)

Färdig brukslösning (AL-övriga vätskor)

3. Faro- och skyddsangivelser i meta-SPC

Faroangivelse

Brandfarlig vätska och ånga.
Orsakar allvarlig ögonirritation.
Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad.
Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.

Skyddsangivelse

Får inte utsättas för värme, heta ytor, gnistor, öppen låga eller andra antändningskällor.
– Rökning förbjuden.
Behållaren ska vara väl tillsluten.
VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.
Innehållet lämnas till sortering som farligt avfall. Sköljt emballage kan sorteras som plast..
Undvik att inandas ångor.

4. Godkända användningar för meta-SPC

4.1 Bruksanvisning

Användning 1 - Ytdesinfektion PLUS -Professionella användare

Produkttyp	PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur
En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant	Ytdesinfektion - Bakteriedödande, jästdödande, mykobakteriedödande och virucidal - Professionella användare - Färdig att användas/Färdig brukslösning - torka av på ytan.
Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)	Vetenskapligt namn: bactericidal Svenskt namn: bakterier Utvecklingsstadium: inget data Vetenskapligt namn: yeasticidal Svenskt namn: jäst Utvecklingsstadium: inget data Vetenskapligt namn: virucidal activity Svenskt namn: virus Utvecklingsstadium: inget data Vetenskapligt namn: Mycobacteriaceae Svenskt namn: Mykobakterier Utvecklingsstadium: inget data
Användningsområde	Inomhus Professionella användare inom: sjukhus, vårdpersonal, medicinska områden, veterinärklinik, förskolor, tandvård, laboratorium etc. Icke-professionella användare: hemvård och allmän ytdesinfektion.
Appliceringsmetod	Metod: Manuell applicering Detaljerad beskrivning: Färdig brukslösning: Applicera lösningen på en ren, torr yta eller trasa / torka och håll ytan fuktig i 1 -5 minuter. Låt lufttorka. Kontaktid: Bakterier 1 minut, jäst 5 minuter, mykobakterier 1 minut och virus 5 minuter.
Appliceringshastighet och frekvens	Dosering: Vätska: 40 ml/m ² . Spädning (%): Ingen utspädning, det är en färdig brukslösning. Antal appliceringar och tidpunkten för dessa: Så många gånger det behövs.
Användarkategori(er)	Yrkesmässig användare
Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial	Emballage, plast: HDPE, 300 - 5000 ml För mer information om förpackningar, se Utkast till riskbedömningsrapport och BILAGOR 3.7.

4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Se avsnittet Villkor för användning.

4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Se avsnittet Villkor för användning.

4.1.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

Se avsnittet Villkor för användning.

4.1.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

Se avsnittet Villkor för användning.

4.1.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se avsnittet Villkor för användning.

5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC

5.1. Bruksanvisning

Färdig brukslösning. Använd skyddshandskar. Applicera färdig brukslösning på ytan eller trasa / torka och håll ytan fuktig under 1-5 minuter. Låt lufttorka.

5.2. Riskbegränsande åtgärder

5.2. Riskbegränsande åtgärder

Förvaras åtskilt från hetta, heta ytor, gnistor, öppen eld och andra antändningskällor. Ingen rökning.

Förvara behållaren tätt stängd.

Undvik direkt kontakt till ögon.

Använd skyddshandskar.

Sörj för god ventilation under och efter behandlingen.

5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödåtgärder för att skydda miljön

Direkt / indirekta effekter

Irriterar ögonen vid direktkontakt. Orsakar en brännande känsla och framkallar tårar.

Produkten frigör organiska lösningsmedelsångor som kan orsaka yrsel.

Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

VID INANDNING: Flytta den drabbade till frisk luft. Låt personen vila i en bekväm ställning som underlättar andningen. Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN.

VID FÖRTÄRING: Vid symtom kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN.

VID KONTAKT MED HUDEN: Vid irritation tvätta huden med vatten. Vid symtom kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN.

VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj med vatten. Ta bort eventuella kontaktlinser. Fortsätt att skölja i 5 minuter. Ring GIFTINFORMATIONSCENTRALEN

Allmänt:

När du får medicinsk rådgivning, visa säkerhetsdatablad eller produkt etikett.

5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning

Sortera innehållet / emballaget som farligt avfall. Sköljt emballage kan sorteras som plast.

5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

P102- Förvaras oåtkomligt för barn (gäller endast för icke-professionella användare).

P210 – Får inte utsättas för värme/gnistor/öppen låga/heta ytor. – Rökning förbjuden.

P233 – Behållaren ska vara väl tillsluten.

Hållbarhet: 3 år från produktionsdatum.

6. Övrig information

--

7. Tredje informationsnivån: enskilda produkter i meta-SPC

7.1 Handelsnamn, godkännandenummer och specifik sammansättning för varje enskild produkt

Handelsnamn	DAX Ytdesinfektion PLUS	Marknadsområde: SE
	Kiilto Pro MD Des IPA 45+	Marknadsområde: SE
	Kiilto Pro Ytdesinfektion Plus	Marknadsområde: SE
Godkännandenummer <small>(Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3) - Nationellt godkännande)</small>	SE-0026083-0003 1-3	

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Propan-2-ol		Verksamt ämne	67-63-0	200-661-7	39,6
D-Glucopyranose, oligomers, decyl octyl glycosides (Plantacare 818UP)	D-Glucopyranose, Oligomeric, C10-16(even numbered) Alkyl Glycosides	Icke verksamt ämne	68515-73-1	500-220-1	0,064

1. Administrativa uppgifter för meta-SPC

1.1. meta-SPC-benämning

meta SPC4

1.2. Tillägg till registreringsnummer

1-4

1.3 Produkttyp(er)

PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur

2. Sammansättning för meta-SPC

2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättning för meta-SPC

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Propan-2-ol		Verksamt ämne	67-63-0	200-661-7	39,6 - 40
D-Glucopyranose, oligomers, decyl octyl glycosides (Plantacare 818UP)	D-Glucopyranose, Oligomeric, C10-16(even numbered) Alkyl Glycosides	Icke verksamt ämne	68515-73-1	500-220-1	0 - 1

2.2. Typ(er) av formuleringar i meta-SPC

Formulering(ar)

Färdig brukslösning (AL-övriga vätskor)

3. Faro- och skyddsangivelser i meta-SPC

Faroangivelse

Brandfarlig vätska och ånga.
Orsakar allvarlig ögonirritation.
Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad.
Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.

Skyddsangivelse

Förvaras oåtkomligt för barn.
Får inte utsättas för värme, heta ytor, gnistor, öppen låga eller andra antändningskällor.
– Rökning förbjuden.
Behållaren ska vara väl tillsluten.

VID KONTAKT MED ÖGONEN:Skölj försiktigt med vatten i flera minuter.Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.

Innehållet lämnas till sortering som farligt avfall. Sköljt emballage sorteras som plast..

Undvik att inandas ångor.

Används endast utomhus eller i väl ventilerade utrymmen.

4. Godkända användningar för meta-SPC

4.1 Bruksanvisning

Användning 1 - Ytdesinfektion PLUS - Icke-professionella användare

Produkttyp

PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur

En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant

Ytdesinfektion - Bakteriedödande, jästdödande, mykobakteriedödande och virucidal - Icke-professionella användare - Färdig att användas/Färdig brukslösning - torka av på ytan.

Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)

Vetenskapligt namn: bactericidal
Svenskt namn: Bakterier
Utvecklingsstadium: inget data

Vetenskapligt namn: yeasticidal
Svenskt namn: jäst
Utvecklingsstadium: inget data

Vetenskapligt namn: virucidal
Svenskt namn: virus
Utvecklingsstadium: inget data

Vetenskapligt namn: Mycobacteriaceae
Svenskt namn: Mykobakterier
Utvecklingsstadium: inget data

Användningsområde

Inomhus

Icke-professionella användare: hemvård och allmän ytdesinfektion.

Appliceringsmetod

Metod: Manuell applicering

Detaljerad beskrivning:

Färdig brukslösning: Applicera lösningen på en ren, torr yta eller trasa / torka och håll ytan fuktig i 1 -5 minuter. Låt lufttorka.

Kontaktid: Bakterier 1 minut, jäst 5 minuter, mykobakterier 1 minut och virus 5 minuter.

Appliceringshastighet och frekvens

Dosering: Vätska: 40 ml/m².

Spädning (%): Ingen utspädning, det är en färdig brukslösning.

Antal appliceringar och tidpunkten för dessa:

	Används så många gånger det behövs.
Användarkategori(er)	Allmänheten (icke yrkesmässig användning)
Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial	Emballage, plast: HDPE, 300 - 5000 ml För mer information om förpackningar, se Utkast till riskbedömningsrapport och BILAGOR 3.7.

4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Se avsnittet Villkor för användning.

4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Se avsnittet Villkor för användning.

4.1.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

Se avsnittet Villkor för användning.

4.1.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

Se avsnittet Villkor för användning.

4.1.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se avsnittet Villkor för användning.

5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC

5.1. Bruksanvisning

Färdig brukslösning. Använd skyddshandskar. Applicera färdig brukslösning på ytan eller trasa / torka och håll ytan fuktig under 1-5 minuter. Låt lufttorka.

5.2. Riskbegränsande åtgärder

Förvaras åtskilt från hetta, heta ytor, gnistor, öppen eld och andra antändningskällor. Ingen rökning.

Förvara behållaren tätt stängd.

Undvik direkt kontakt till ögon.

Sörj för god ventilation under och efter behandlingen.

5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödåtgärder för att skydda miljön

Direkt / indirekta effekter

Irriterar ögonen vid direktkontakt. Orsakar en brännande känsla och framkallar tårar.

Produkten frigör organiska lösningsmedelsångor som kan orsaka yrsel.

Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

VID INANDNING: Flytta den drabbade till frisk luft. Låt personen vila i en bekväm ställning som underlättar andningen. Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN.

VID FÖRTÄRING: Vid symtom kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN.

VID KONTAKT MED HUDEN: Vid irritation tvätta huden med vatten. Vid symtom kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN.

VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj med vatten. Ta bort eventuella kontaktlinser. Fortsätt att skölja i 5 minuter. Ring GIFTINFORMATIONSCENTRALEN.

Allmänt:

När du får medicinsk rådgivning, visa säkerhetsdatablad eller produkt etikett.

5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning

Sortera innehållet / emballaget som farligt avfall. Sköljt emballage kan sorteras som plast.

5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

P102- Förvaras oåtkomligt för barn.

P210 – Får inte utsättas för värme/gnistor/öppen låga/heta ytor. – Rökning förbjuden.

P233 – Behållaren ska vara väl tillsluten.

Hållbarhet: 3 år från produktionsdatum.

6. Övrig information

7. Tredje informationsnivån: enskilda produkter i meta-SPC

7.1 Handelsnamn, godkännandenummer och specifik sammansättning för varje enskild produkt

Handelsnamn	DAX Ytdesinfektion PLUS	Marknadsområde: SE
	Kiilto Pro Ytdesinfektion Plus	Marknadsområde: SE
Godkännandenummer <small>(Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3) - Nationellt godkännande)</small>	SE-0026083-0004 1-4	

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Propan-2-ol		Verksamt ämne	67-63-0	200-661-7	39,6
D-Glucopyranose, oligomers, decyl octyl glycosides (Plantacare 818UP)	D-Glucopyranose, Oligomeric, C10-16(even numbered) Alkyl Glycosides	Icke verksamt ämne	68515-73-1	500-220-1	0,064

1. Administrativa uppgifter för meta-SPC

1.1. meta-SPC-benämning

meta SPC5

1.2. Tillägg till registreringsnummer

1-5

1.3 Produkttyp(er)

PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur

2. Sammansättning för meta-SPC

2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättning för meta-SPC

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Propan-2-ol		Verksamt ämne	67-63-0	200-661-7	39,6 - 40
D-Glucopyranose, oligomers, decyl octyl glycosides (Plantacare 818UP)	D-Glucopyranose, Oligomeric, C10-16(even numbered) Alkyl Glycosides	Icke verksamt ämne	68515-73-1	500-220-1	0 - 1

2.2. Typ(er) av formuleringar i meta-SPC

Formulering(ar)

Våtservetter (indränkta i vätska)

3. Faro- och skyddsangivelser i meta-SPC

Faroangivelse	<p>Brandfarlig vätska och ånga.</p> <p>Orsakar allvarlig ögonirritation.</p> <p>Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad.</p> <p>Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.</p>
Skyddsangivelse	<p>Får inte utsättas för värme, heta ytor, gnistor, öppen låga eller andra antändningskällor. – Rökning förbjuden.</p> <p>Behållaren ska vara väl tillsluten.</p> <p>VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.</p> <p>Innehållet lämnas till sortering som farligt avfall. Sköljt emballage kan sorteras som plast.</p> <p>Undvik att inandas ångor.</p>

4. Godkända användningar för meta-SPC

4.1 Bruksanvisning

Användning 1 - Ytdesinficering våtservetter - Professionella användare

Produkttyp	PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur
En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant	Ytdesinfektion - Bakteriedödande - Professionella användare - Färdig att användas/Färdig brukslösning - torka av på ytan.
Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)	Vetenskapligt namn: bactericidal Svenskt namn: Bakterier Utvecklingsstadium: inget data
Användningsområde	Inomhus Professionella användare inom: sjukhus, vårdpersonal, medicinska områden, veterinärklinik, förskolor, tandvård, laboratorium etc.
Appliceringsmetod	Metod: Manuell applicering Detaljerad beskrivning: 2-4 våtservetter/m ² . Torka av på rena, torra ytor och håll ytan fuktig i 4 minuter. Låt lufttorka.

Appliceringshastighet och frekvens

Dosering: 2-4 våtservetter/m².
Spädning (%): Ingen utspädning, det är en färdig produkt.
Antal appliceringar och tidpunkten för dessa:
Så många gånger det behövs.

Användarkategori(er)

Yrkesmässig användare

Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

Emballage, plast: HDPE, 150 st / förpackning.
För mer information om förpackningar, se Utkast till riskbedömningsrapport och BILAGOR 3.7

4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Se avsnittet Villkor för användning.

4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Se avsnittet Villkor för användning.

4.1.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

Se avsnittet Villkor för användning.

4.1.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

Se avsnittet Villkor för användning.

4.1.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se avsnittet Villkor för användning.

5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC

5.1. Bruksanvisning

2-4 våtservetter/m². Torka av en ren yta och håll ytan fuktig under 1-5 minuter. Låt lufttorka.

5.2. Riskbegränsande åtgärder

Undvik direkt kontakt med ögon.
Använd skyddshandskar.
Sörj för god ventilation under och efter behandlingen.

5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödåtgärder för att skydda miljön

Direkt / indirekta effekter

Irriterar ögonen vid direktkontakt. Orsakar en brännande känsla och framkallar tårar.
Produkten frigör organiska lösningsmedelsångor som kan orsaka yrsel.

Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

VID INANDNING: Flytta den drabbade till frisk luft. Låt personen vila i en bekväm ställning som underlättar andningen. Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN.
VID FÖRTÄRING: Vid symtom kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN.
VID KONTAKT MED HUDEN: Vid irritation tvätta huden med vatten. Vid symtom kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN.
VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj med vatten. Ta bort eventuella kontaktlinser. Fortsätt att skölja i 5 minuter. Ring GIFTINFORMATIONSCENTRALEN

Allmänt:

När du får medicinsk rådgivning, visa säkerhetsdatablad eller produkt etikett.

5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning

Sortera innehållet / emballaget som farligt avfall. Sköljt emballage kan sorteras som plast.

5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

P210 – Får inte utsättas för värme/gnistor/öppen låga/heta ytor. – Rökning förbjuden.

P233 – Behållaren ska vara väl tillsluten.

Hållbarhet: 3 år från produktionsdatum.

6. Övrig information

--

7. Tredje informationsnivån: enskilda produkter i meta-SPC

7.1 Handelsnamn, godkännandenummer och specifik sammansättning för varje enskild produkt

Handelsnamn	DAX Desinfektionsservett för ytor	Marknadsområde: SE
	Antibac Desinfektionsservett för ytor IPA	Marknadsområde: SE
	Kiilto Pro Desinfektionsservett för ytor IPA	Marknadsområde: SE
Godkännandenummer <small>(Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3) - Nationellt godkännande)</small>	SE-0026083-0005 1-5	

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Propan-2-ol		Verksamt ämne	67-63-0	200-661-7	39,6
D-Glucopyranose, oligomers, decyl octyl glycosides (Plantacare 818UP)	D-Glucopyranose, Oligomeric, C10-16(even numbered) Alkyl Glycosides	Icke verksamt ämne	68515-73-1	500-220-1	0,064