

Sammanfattning av biocidproduktfamiljens egenskaper (SPC)

Familjenamn: Sanytol Lactic

Produkttyp(er): PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur

PT 04 - Ytor som kommer i kontakt med livsmedel och djurfoder

Godkännandenummer: 5717

**Referensnummer för post i
registret för biocidprodukter
(R4BP 3):** SE-0026941-0000

Innehållsförteckning

Del I.- Första informationsnivån	1
1. Administrativa uppgifter	1
2. Produktfamiljens sammansättning och formulering	2
Del II.- Andra informationsnivån - meta-SPC(:er)	3
1. Administrativa uppgifter för meta-SPC - META SPC 1: DEO TEXTILE SPRAY	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 SPC 2	9
2. Sammansättning för meta-SPC	9
3. Faro- och skyddsangivelser i meta-SPC	10
4. Godkända användningar för meta-SPC	10
5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC	12
6. Övrig information	14
7. Tredje informationsnivån: enskilda produkter i meta-SPC	14
1. Administrativa uppgifter för meta-SPC - META SPC 3: WIPES	16
2. Sammansättning för meta-SPC	16
3. Faro- och skyddsangivelser i meta-SPC	17
4. Godkända användningar för meta-SPC	17
5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC	19
6. Övrig information	21
7. Tredje informationsnivån: enskilda produkter i meta-SPC	21

Del I.- Första informationsnivån

1. Administrativa uppgifter

1.1. Familjenamn

Sanytol Lactic

1.2. Produkttyp(er)

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

PT 04 - Ytor som kommer i kontakt med livsmedel och djurfoder

1.3. Innehavare av produktgodkännande

Namn och adress till innehavaren av produktgodkännandet

Namn

GRUPO AC MARCA S.L.

Adress

Avda. Carrilet, 293-297 08907 L'Hospitalet de Llobregat Spanien

Godkännandenummer

5717

Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3)

SE-0026941-0000

Datum för godkännande

25/10/2021

Utgångsdatum för godkännande

18/10/2031

1.4. Tillverkare av biocidprodukter

Tillverkarens namn	Grupo AC Marca, S.L.
Tillverkarens adress	AVDA Carrilet nº293-297, L'Hospitalet de Llobregat 08907 Barcelona Spanien
Tillverkningsställe(n)	Polígono Industrial Can Serra III, Parcela I, Sant Llorenç d'Hortons 08791 Barcelona Spanien
	Polígono Industrial Can Barri. C/ Esqueis S/N 8515 es i Riells - Barcelona Spanien
	Jana Čermáka 124 28201 Přišimasy Tjeckien

1.5. Tillverkare av det verksamma ämnet

Verksamt ämne	1322 - L-(+)-mjölksyra
Tillverkarens namn	Purac Biochem
Tillverkarens adress	Arkelsedijk 46 NL-4206 AC Gorinchem Nederländerna
Tillverkningsställe(n)	Arkelsedijk 46 NL-4206 AC Gorinchem Nederländerna

Verksamt ämne	1322 - L-(+)-mjölksyra
Tillverkarens namn	Jungbunzlauer S.A.
Tillverkarens adress	St. Alban-Vorstadt 90 4200 Basel Schweiz
Tillverkningsställe(n)	Jungbunzlauer S.A., Z.I. Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Frankrike

2. Produktfamiljens sammansättning och formulering

2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om familjens sammansättning

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
L-(+)-mjölksyra		Verksamt ämne	79-33-4	201-196-2	0,9 - 0,938

1-Dekanamin, N,N-dimetyl-, N-oxid	1-Dekanamin, N,N-dimetyl-, N-oxid	Icke verksamt ämne	2605-79-0	220-020-5	0,4575 - 1,769
D-pentos och D-glukos, oligomer, C8-10-alkylglykosider	D-pentos och D-glukos, oligomer, C8-10-alkylglykosider	Icke verksamt ämne	68515-73-1	500-220-1	0,36 - 1,584
1-Deoxi-1-(metyl-(C8-10-(jämn)alkanoyl)amino)-D-Glucitol	1-Deoxi-1-(metyl-(C8-10-(jämn)alkanoyl)amino)-D-Glucitol	Icke verksamt ämne	1591782-62-5	816-846-6	0 - 1,98
1-Hydroxyetylidene-1,1-difosfonsyra	1-Hydroxyetyliden-1,1-difosfonsyra	Icke verksamt ämne	2809-21-4	220-552-8	0 - 0,1736

2.2. Typ(er) av formuleringar

AL - Övriga vätskor
impregnerade våtservetter

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

1. Administrativa uppgifter för meta-SPC

1.1. meta-SPC-benämning

META SPC 1: DEO TEXTILE SPRAY

1.2. Tillägg till registreringsnummer

1-1

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 (%)
L-(+)-mjölksyra		Verksamt ämne	79-33-4	201-196-2	0,9 - 0,9
1-Dekanamin, N,N-dimetyl-, N-oxid	1-Dekanamin, N,N-dimetyl-, N-oxid	Icke verksamt ämne	2605-79-0	220-020-5	0,4575 - 0,4575
D-pentos och D-glukos, oligomer, C8-10-alkylglykosider	D-pentos och D-glukos, oligomer, C8-10-alkylglykosider	Icke verksamt ämne	68515-73-1	500-220-1	0,36 - 0,396
1-Deoxi-1-(metyl-(C8-10-(jämn)alkanoyl)amino)-D-Glucitol	1-Deoxi-1-(metyl-(C8-10-(jämn)alkanoyl)amino)-D-Glucitol	Icke verksamt ämne	1591782-62-5	816-846-6	0 - 0
1-Hydroxyetylidene-1,1-difosfonsyra	1-Hydroxyetyliden-1,1-difosfonsyra	Icke verksamt ämne	2809-21-4	220-552-8	0,1624 - 0,1736

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

Formulering(ar)

AL - Övriga vätskor

3. Faro- och skyddsangivelser i meta-SPC

Faroangivelse

Orsakar allvarlig ögonirritation.
Kan vara korrosivt för metaller.

Skyddsangivelse

Tvätta dina händer grundligt efter användning.
VID KONTAKT MED ÖGONEN:Skölj försiktigt med vatten i flera minuter.Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.
Vid bestående ögonirritation:Sök läkarhjälp.
Förvaras endast i originalförpackningen.

4. Godkända användningar för meta-SPC

4.1 Bruksanvisning

Användning 1 - Textildesinfektion

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

-

Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)

Vetenskapligt namn: övrigt
Svenskt namn: Bakterier
Utvecklingsstadium: inte tillämpbar

Vetenskapligt namn: övrigt
Svenskt namn: Jästsvamp
Utvecklingsstadium: inte tillämpbar

Vetenskapligt namn: övrigt
Svenskt namn: Höljebärande virus
Utvecklingsstadium: inte tillämpbar

Användningsområde

Inomhus

Other

Inomhus
Inomhus, icke-tvättbara textilier eller textilier som är svåra att tvätta (soffa, gardiner, mattor, bilbarnstolar...), inklusive textilier som kommer i kontakt med husdjur (säng, soffa, matta, bilstol, husdjurs sängar, husdjursbärare, vrår osv...)

Appliceringsmetod

Metod: Besprutning
Detaljerad beskrivning:

Besprutning

Appliceringshastighet och frekvens

Dosering: 8 sprut/m² textil
Spädning (%): 0
Antal appliceringar och tidpunkten för dessa:
Dosering: 8 sprut/m² textil
Kontaktid: 15 minuter
Rumstemperatur

Användarkategori(er)

Allmänheten (icke yrkesmässig användning)

Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

HDPE-flaska från 250 mL upp till 600 mL

4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Spraya produkten jämnt 20 cm från den textil som ska behandlas.
Man behöver inte skölja.

4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

-

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

-

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

-

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

-

5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC

5.1. Bruksanvisning

- Följ bruksanvisningen.
- Respektera produktens användningsvillkor (koncentration, kontaktid, temperatur osv.).
- Produkterna har testats mot höljebärande virus, inklusive stammarna Coronavirus 229E (representativ stam vid Coronavirus-utbrott) och influensa A (representativ stam av influensa H1N1-utbrott).
- Informera registreringsinnehavaren om behandlingen är ineffektiv.
- Säkerställ fullständig vätning på ytorna, lämna för lämplig kontaktid.
- Låt den behandlade ytan torka.

5.2. Riskbegränsande åtgärder

- Undvik kontakt med våta ytor
- Undvik att vidröra ögonen med händerna
- Tvätta händerna efter applicering
- Sprutapplikationen måste vara nedåt för att undvika exponering i ansiktet.

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

- OM DET HAMNAR I ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta bort kontaktlinser, om sådana finns och är lätta att avlägsna. Fortsätt sköljning.
- VID HUDKONTAKT: Tvätta med mycket tvål och vatten.
- Förtäring: Tvätta munnen med vatten. Kontakta specialist för giftbehandling. Sök omedelbart läkare om symptom uppstår och/eller stora mängder har intagits. Ge inte vätska och framkalla inte kräkning.
- Inandning (av spraydimma): Flytta den utsatta till frisk luft och låt vila i ett läge som underlättar andningen. Sök omedelbart läkare om symptom uppstår och/eller stora mängder har inhalerats.
- Vid nedsatt medvetenhet placera personen i återhämtningsposition och sök genast läkare.
- Håll behållaren eller etiketten tillgänglig.
- Om medicinsk rådgivning behövs, ha en produktbehållare med etikett till hands.

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

- Kassera oanvänd produkt, dess förpackning och allt annat avfall i enlighet med lokala föreskrifter.
- Håll inte ut oanvänd produkt på marken, i vattendrag, i rör (handfat, toaletter...) eller i avlopp.

5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

- Hållbarhetstid: 2 år
- Förvaras oåtkomligt för barn och husdjur eller djur som inte är målorganism.

6. Övrig information

-

7. Tredje informationsnivån: enskilda produkter i meta-SPC

7.1 Handelsnamn, godkännandenummer och specifik sammansättning för varje enskild produkt

HandelsnamnSANYTOL DISINFEKTIONSMEDEL
TEXTILPARFYM PROTECT

Marknadsområde: SE

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

SE-0026941-0001 1-1

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
L-(+)-mjölksyra		Verksamt ämne	79-33-4	201-196-2	0,9
1-Dekanamin, N,N-dimetyl-, N-oxid	1-Dekanamin, N,N-dimetyl-, N-oxid	Icke verksamt ämne	2605-79-0	220-020-5	0,4575
D-pentos och D-glukos, oligomer, C8-10-alkylglykosider	D-pentos och D-glukos, oligomer, C8-10-alkylglykosider	Icke verksamt ämne	68515-73-1	500-220-1	0,396
1-Deoxi-1-(metyl-(C8-10-(jämn)alkanoyl)amino)-D-Glucitol	1-Deoxi-1-(metyl-(C8-10-(jämn)alkanoyl)amino)-D-Glucitol	Icke verksamt ämne	1591782-62-5	816-846-6	0
1-Hydroxyetylidene-1,1-difosfonsyra	1-Hydroxyetyliden-1,1-difosfonsyra	Icke verksamt ämne	2809-21-4	220-552-8	0,1736

HandelsnamnSANYTOL DESINFEKTERANDE
TEXTILSPRAY HUSDJUR PROTECT

Marknadsområde: SE

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

SE-0026941-0002 1-1

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
L-(+)-mjölksyra		Verksamt ämne	79-33-4	201-196-2	0,9

1-Dekanamin, N,N-dimetyl-, N-oxid	1-Dekanamin, N,N-dimetyl-, N-oxid	Icke verksamt ämne	2605-79-0	220-020-5	0,4575
D-pentos och D-glukos, oligomer, C8-10-alkylglykosider	D-pentos och D-glukos, oligomer, C8-10-alkylglykosider	Icke verksamt ämne	68515-73-1	500-220-1	0,396
1-Deoxi-1-(metyl-(C8-10-(jämn)alkanoyl)amino)-D-Glucitol	1-Deoxi-1-(metyl-(C8-10-(jämn)alkanoyl)amino)-D-Glucitol	Icke verksamt ämne	1591782-62-5	816-846-6	0
1-Hydroxyetylidene-1,1-difosfonsyra	1-Hydroxyetyliden-1,1-difosfonsyra	Icke verksamt ämne	2809-21-4	220-552-8	0,1736

1. Administrativa uppgifter för meta-SPC

1.1. meta-SPC-benämning

META SPC 2

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

PT 04 - Ytor som kommer i kontakt med livsmedel och djurfoder

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 (%)
L-(+)-mjölksyra		Verksamt ämne	79-33-4	201-196-2	0,938 - 0,938
1-Dekanamin, N,N-dimetyl-, N-oxid	1-Dekanamin, N,N-dimetyl-, N-oxid	Icke verksamt ämne	2605-79-0	220-020-5	1,769 - 1,769

D-pentos och D-glukos, oligomer, C8-10-alkylglykosider	D-pentos och D-glukos, oligomer, C8-10-alkylglykosider	Icke verksamt ämne	68515-73-1	500-220-1	1,44 - 1,584
1-Deoxi-1-(metyl-(C8-10-(jämn)alkanoyl)amino)-D-Glucitol	1-Deoxi-1-(metyl-(C8-10-(jämn)alkanoyl)amino)-D-Glucitol	Icke verksamt ämne	1591782-62-5	816-846-6	1,98 - 1,98
1-Hydroxyetylidene-1,1-difosfonsyra	1-Hydroxyetyliden-1,1-difosfonsyra	Icke verksamt ämne	2809-21-4	220-552-8	0 - 0

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

Formulering(ar)

AL - Övriga vätskor

3. Faro- och skyddsangivelser i meta-SPC

Faroangivelse

Orsakar allvarliga ögonskador.

Skyddsangivelse

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

Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRALEN.

4. Godkända användningar för meta-SPC

4.1 Bruksanvisning

Användning 1 - Ytdesinfektion

Produkttyp

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

PT 04 - Ytor som kommer i kontakt med livsmedel och djurfoder

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

-

Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)

Vetenskapligt namn: övrigt
Svenskt namn: Bakterier
Utvecklingsstadium: inte tillämpbar

Vetenskapligt namn: övrigt
Svenskt namn: Jästsvamp
Utvecklingsstadium: inte tillämpbar

Vetenskapligt namn: övrigt
Svenskt namn: Höljebärande virus

	Utvecklingsstadium: inte tillämpbar
Användningsområde	Inomhus Other Inomhus Ytdesinfektion (icke-medicinska områden)
Appliceringsmetod	Metod: avtorkning Detaljerad beskrivning: Avtorkning
Appliceringshastighet och frekvens	Dosering: 2 tryck på en våt trasa/svamp (för applicering genom att torka av). Spädning (%): 0 Antal appliceringar och tidpunkten för dessa: Dosering: 2 tryck på en fuktad trasa /svamp (för applicering genom att torka av) /m ² . Kontaktid: 15 minuter Rumstemperatur
Användarkategori(er)	Allmänheten (icke yrkesmässig användning)
Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial	HDPE-flaska från 27 mL upp till 2 L

4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

- Applicera produkten på en väl urvriden svamp eller trasa och torka av ytan.

4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

-

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

-

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

-

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

-

5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC

5.1. Bruksanvisning

- Följ bruksanvisningen.
- Respektera produktens användningsvillkor (koncentration, kontaktid, temperatur osv.).
- Produkterna har testats mot höljebärande virus, inklusive stammarna Coronavirus 229E (representativ stam vid Coronavirus-utbrott) och influensa A (representativ stam av influensa H1N1-utbrott).
- Informera registreringsinnehavaren om behandlingen är ineffektiv.
- Applicera på icke porösa ytor.
- Säkerställ fullständig vätning på ytorna, lämna för lämplig kontaktid.
- Låt den behandlade ytan torka.

5.2. Riskbegränsande åtgärder

- Håll flaskan utom räckhåll för barn under upphällning och applicering av produkten.
- Undvik kontakt med våta ytor
- Undvik att vidröra ögonen med händerna
- Tvätta händerna efter applicering
- Den barnsäkra förslutningen är nödvändig

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

- OM DET HAMNAR I ÖGONEN: Skölj omedelbart med vatten i flera minuter. Ta bort kontaktlinser, om sådana finns och är lätta att avlägsna. Fortsätt att skölja i minst 15 minuter.
- Ring 112/ambulans för medicinsk hjälp
- Information till vårdpersonal/läkare:
 - Ögonen ska också sköljas upprepade gånger på väg till läkaren om ögonen exponeras för alkaliska och syrakemikalier.
- VID HUDKONTAKT: Tvätta omedelbart huden med mycket vatten. Ta sedan av alla förorenade kläder och tvätta dem innan de återanvänds. Fortsätt att tvätta huden med vatten i 15 minuter. Ring till GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller en läkare.
- OM DEN SVALTS: Skölj genast munnen. Ge något att dricka om utsatt person kan svälja. Framkalla INTE kräkning. Ring 112/ambulans för medicinsk hjälp.
- Inandning (av spraydimma): Flytta den utsatta till frisk luft och låt vila i ett läge som underlättar andningen. Sök omedelbart läkare om symptom uppstår och/eller stora mängder har inhalerats.
- Vid nedsatt medvetenhet placera personen i återhämtningsposition och sök genast läkare.
- Håll behållaren eller etiketten tillgänglig.
- Om medicinsk rådgivning behövs, ha en produktbehållare med etikett till hands.

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

- Kassera oanvänd produkt, dess förpackning och allt annat avfall i enlighet med lokala föreskrifter.
- Häll inte ut oanvänd produkt på marken, i vattendrag, i rör (handfat, toaletter...) eller i avlopp.

5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

- Hållbarhetstid: två år.
- Förvaras oåtkomligt för barn och husdjur/djur som inte är målorganism.

6. Övrig information

-

7. Tredje informationsnivån: enskilda produkter i meta-SPC

7.1 Handelsnamn, godkännandenummer och specifik sammansättning för varje enskild produkt

Handelsnamn	SANYTOL KONCENTRERAD UNIVERSELL DESINFEKTIONSRENGÖRING EUKALYPTUS	Marknadsområde: SE
Godkännandenummer <small>(Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3) - Nationellt godkännande)</small>	SE-0026941-0003 1-2	

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
L-(+)-mjölksyra		Verksamt ämne	79-33-4	201-196-2	0,938
1-Dekanamin, N,N-dimetyl-, N-oxid	1-Dekanamin, N,N-dimetyl-, N-oxid	Icke verksamt ämne	2605-79-0	220-020-5	1,769
D-pentos och D-glukos, oligomer, C8-10-alkylglykosider	D-pentos och D-glukos, oligomer, C8-10-alkylglykosider	Icke verksamt ämne	68515-73-1	500-220-1	1,584
1-Deoxi-1-(metyl-(C8-10-(jämn)alkanoyl)amino)-D-Glucitol	1-Deoxi-1-(metyl-(C8-10-(jämn)alkanoyl)amino)-D-Glucitol	Icke verksamt ämne	1591782-62-5	816-846-6	1,98
1-Hydroxyetylidene-1,1-difosfonsyra	1-Hydroxyetyliden-1,1-difosfonsyra	Icke verksamt ämne	2809-21-4	220-552-8	0

HandelsnamnSANYTOL KONCENTRERAD UNIVERSELL
DESINFEKTIONSRENGÖRING OCEAN

Marknadsområde: SE

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

SE-0026941-0004 1-2

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
L-(+)-mjölksyra		Verksamt ämne	79-33-4	201-196-2	0,938
1-Dekanamin, N,N-dimetyl-, N-oxid	1-Dekanamin, N,N-dimetyl-, N-oxid	Icke verksamt ämne	2605-79-0	220-020-5	1,769
D-pentos och D-glukos, oligomer, C8-10-alkylglykosider	D-pentos och D-glukos, oligomer, C8-10-alkylglykosider	Icke verksamt ämne	68515-73-1	500-220-1	1,584
1-Deoxi-1-(metyl-(C8-10-(jämn)alkanoyl)amino)-D-Glucitol	1-Deoxi-1-(metyl-(C8-10-(jämn)alkanoyl)amino)-D-Glucitol	Icke verksamt ämne	1591782-62-5	816-846-6	1,98
1-Hydroxyetylidene-1,1-difosfonsyra	1-Hydroxyetyliden-1,1-difosfonsyra	Icke verksamt ämne	2809-21-4	220-552-8	0

HandelsnamnSANYTOL KONCENTRERAD UNIVERSELL
DESINFEKTIONSRENGÖRING CITRON

Marknadsområde: SE

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

SE-0026941-0005 1-2

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
L-(+)-mjölksyra		Verksamt ämne	79-33-4	201-196-2	0,938
1-Dekanamin, N,N-dimetyl-, N-oxid	1-Dekanamin, N,N-dimetyl-, N-oxid	Icke verksamt ämne	2605-79-0	220-020-5	1,769
D-pentos och D-glukos, oligomer, C8-10-alkylglykosider	D-pentos och D-glukos, oligomer, C8-10-alkylglykosider	Icke verksamt ämne	68515-73-1	500-220-1	1,584
1-Deoxi-1-(metyl-(C8-10-(jämn)alkanoyl)amino)-D-Glucitol	1-Deoxi-1-(metyl-(C8-10-(jämn)alkanoyl)amino)-D-Glucitol	Icke verksamt ämne	1591782-62-5	816-846-6	1,98
1-Hydroxyetylidene-1,1-difosfonsyra	1-Hydroxietyliden-1,1-difosfonsyra	Icke verksamt ämne	2809-21-4	220-552-8	0

1. Administrativa uppgifter för meta-SPC

1.1. meta-SPC-benämning

META SPC 3: WIPES

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
PT 04 - Ytor som kommer i kontakt med livsmedel och djurfoder

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 (%)
L-(+)-mjölksyra		Verksamt ämne	79-33-4	201-196-2	0,9 - 0,9
1-Dekanamin, N,N-dimetyl-, N-oxid	1-Dekanamin, N,N-dimetyl-, N-oxid	Icke verksamt ämne	2605-79-0	220-020-5	0,4575 - 0,4575
D-pentos och D-glukos, oligomer, C8-10-alkylglykosider	D-pentos och D-glukos, oligomer, C8-10-alkylglykosider	Icke verksamt ämne	68515-73-1	500-220-1	0,36 - 0,396
1-Deoxi-1-(metyl-(C8-10-(jämn)alkanoyl)amino)-D-Glucitol	1-Deoxi-1-(metyl-(C8-10-(jämn)alkanoyl)amino)-D-Glucitol	Icke verksamt ämne	1591782-62-5	816-846-6	0,6875 - 0,6875
1-Hydroxyetylidene-1,1-difosfonsyra	1-Hydroxyetyliden-1,1-difosfonsyra	Icke verksamt ämne	2809-21-4	220-552-8	0 - 0

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

Formulering(ar)

impregnerade våtservetter

3. Faro- och skyddsangivelser i meta-SPC

Faroangivelse

Orsakar allvarlig ögonirritation.
Brandfarlig vätska och ånga.
Kan vara korrosivt för metaller.

Skyddsangivelse

Tvätta dina händer grundligt efter användning.
VID KONTAKT MED ÖGONEN:Skölj försiktigt med vatten i flera minuter.Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.
Vid bestående ögonirritation:Sök läkarhjälp.
Får inte utsättas för värme, heta ytor, gnistor, öppen låga eller andra antändningskällor.
– Rökning förbjuden.
Förvaras endast i originalförpackningen.
Förvaras på väl ventilerad plats.Förvaras svalt.
Innehållet lämnas till godkänd avfallsmottagare (dvs servetterna).

4. Godkända användningar för meta-SPC

4.1 Bruksanvisning

Användning 1 - Ytdeinfektionsservetter

Produkttyp	PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur PT 04 - Ytor som kommer i kontakt med livsmedel och djurfoder
En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant	-
Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)	Vetenskapligt namn: övrigt Svenskt namn: Bakterier Utvecklingsstadium: inte tillämpbar Veterenskapligt namn: övrigt Svenskt namn: Jästsvamp Utvecklingsstadium: inte tillämpbar Veterenskapligt namn: övrigt Svenskt namn: Höljebärande virus Utvecklingsstadium: inte tillämpbar
Användningsområde	Inomhus Inomhus Ytdeinfektion (icke-medicinska områden)
Appliceringsmetod	Metod: avtorkning Detaljerad beskrivning: Avtorkning
Appliceringshastighet och frekvens	Dosering: Dosering: 2 våtservetter/m ² Spädning (%): 0 Antal appliceringar och tidpunkten för dessa: Dosering: 2 våtservetter/m ² Kontaktid: 5 minuter Rumstemperatur
Användarkategori(er)	Allmänheten (icke yrkesmässig användning)
Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial	Flowpack innehållande från 3 till 120 cellulosaservetter med flera lager

4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

- Man behöver inte skölja

4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

-

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

-

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

-

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

-

5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC

5.1. Bruksanvisning

- Följ bruksanvisningen.

- Respektera produktens användningsvillkor (koncentration, kontaktid, temperatur osv.)

- Produkterna har testats mot höljebärande virus, inklusive stammarna Coronavirus 229E (representativ stam vid Coronavirus-utbrott) och influensa A (representativ stam av influensa H1N1-utbrott).

- Informera registreringsinnehavaren om behandlingen är ineffektiv.

- Applicera enbart på icke porösa ytor
- Säkerställ fullständig vätning på ytorna, lämna för lämplig kontakttid.
- Låt den behandlade ytan torka
- För multipackservetter, stäng förpackningen efter öppning

5.2. Riskbegränsande åtgärder

- Undvik kontakt med våta ytor
- Undvik att vidröra ögonen med händerna
- Tvätta händerna efter applicering

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

- OM DET HAMNAR I ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta bort kontaktlinser, om sådana finns och är lätta att avlägsna. Fortsätt sköljning.
- VID HUDKONTAKT: Tvätta med mycket tvål och vatten.
- Förtäring: Tvätta munnen med vatten. Kontakta specialist för giftbehandling. Sök omedelbart läkare om symptom uppstår och/eller stora mängder har intagits. Ge inte vätska och framkalla inte kräkning.
- Inandning (av spraydimma): Flytta den utsatta till frisk luft och låt vila i ett läge som underlättar andningen. Sök omedelbart läkare om symptom uppstår och/eller stora mängder har inhaledats.
- Vid nedsatt medvetenhet placera personen i återhämtningsposition och sök genast läkare.
- Håll behållaren eller etiketten tillgänglig.
- Om medicinsk rådgivning behövs, ha en produktbehållare med etikett till hands

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

- Kassera oanvänd produkt, dess förpackning och allt annat avfall i enlighet med lokala föreskrifter.
- Släpp inte ut oanvänd produkt på marken, i vattendrag, i rör (handfat, toaletter...) eller i avlopp.

5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

- Hållbarhetstid: två år
- Förvaras vid högst 35 °C.

- Skydda mot frost

- Förvaras oåtkomligt för barn och husdjur/djur som inte är målorgansim.

6. Övrig information

7. Tredje informationsnivån: enskilda produkter i meta-SPC

7.1 Handelsnamn, godkännandenummer och specifik sammansättning för varje enskild produkt

Handelsnamn

SANYTOL 4 I 1 VÅTSEVETTER

Marknadsområde: SE

Godkännandenummer

SE-0026941-0006 1-3

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

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
L-(+)-mjölksyra		Verksamt ämne	79-33-4	201-196-2	0,9
1-Dekanamin, N,N-dimetyl-, N-oxid	1-Dekanamin, N,N-dimetyl-, N-oxid	Icke verksamt ämne	2605-79-0	220-020-5	0,4575
D-pentos och D-glukos, oligomer, C8-10-alkylglykosider	D-pentos och D-glukos, oligomer, C8-10-alkylglykosider	Icke verksamt ämne	68515-73-1	500-220-1	0,396
1-Deoxi-1-(metyl-(C8-10-(jämn)alkanoyl)amino)-D-Glucitol	1-Deoxi-1-(metyl-(C8-10-(jämn)alkanoyl)amino)-D-Glucitol	Icke verksamt ämne	1591782-62-5	816-846-6	0,6875
1-Hydroxyetylidene-1,1-difosfonsyra	1-Hydroxyetyliden-1,1-difosfonsyra	Icke verksamt ämne	2809-21-4	220-552-8	0

Handelsnamn

SANYTOL VÅTSEVETTER FÖR KÖKET

Marknadsområde: SE

Godkännandenummer

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

SE-0026941-0007 1-3

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
L-(+)-mjölksyra		Verksamt ämne	79-33-4	201-196-2	0,9
1-Dekanamin, N,N-dimetyl-, N-oxid	1-Dekanamin, N,N-dimetyl-, N-oxid	Icke verksamt ämne	2605-79-0	220-020-5	0,4575
D-pentos och D-glukos, oligomer, C8-10-alkylglykosider	D-pentos och D-glukos, oligomer, C8-10-alkylglykosider	Icke verksamt ämne	68515-73-1	500-220-1	0,396
1-Deoxi-1-(metyl-(C8-10-(jämn)alkanoyl)amino)-D-Glucitol	1-Deoxi-1-(metyl-(C8-10-(jämn)alkanoyl)amino)-D-Glucitol	Icke verksamt ämne	1591782-62-5	816-846-6	0,6875
1-Hydroxyetylidene-1,1-difosfonsyra	1-Hydroxyetyliden-1,1-difosfonsyra	Icke verksamt ämne	2809-21-4	220-552-8	0