

Resumé af produkttegenskaber for en familie af biocidholdige produkter

Familienavn: Nonanoic Acid Algaecides

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

Godkendelsesnummer: 364-73

Referencenummer på emne i R4BP 3: DK-0013114-0000

Indholdsfortegnelse

Del I.- Første oplysningsniveau	1
1. Administrative oplysninger	1
2. Produktfamiliesammensætning og -formulering	2
Del II.- Andet oplysningsniveau - meta-SPC('er)	2
1. Administrative oplysninger om meta-SPC - Meta SPC 1	2
2. Meta-SPC-sammensætning	3
3. Fare- og sikkerhedssætninger for meta-SPC'en	3
4. Godkendt(e) anvendelse(r) af meta-SPC'en	4
5. Generelle retningslinjer for anvendelse af meta-SPC'en	14
6. Andre oplysninger	16
7. Tredje oplysningsniveau: enkeltstående produkter i meta-SPC'en	16
1. Administrative oplysninger om meta-SPC - Meta SPC 2	17
2. Meta-SPC-sammensætning	17
3. Fare- og sikkerhedssætninger for meta-SPC'en	18
4. Godkendt(e) anvendelse(r) af meta-SPC'en	18
5. Generelle retningslinjer for anvendelse af meta-SPC'en	20
6. Andre oplysninger	21
7. Tredje oplysningsniveau: enkeltstående produkter i meta-SPC'en	22
1. Administrative oplysninger om meta-SPC - Meta SPC 3	23
2. Meta-SPC-sammensætning	23
3. Fare- og sikkerhedssætninger for meta-SPC'en	24
4. Godkendt(e) anvendelse(r) af meta-SPC'en	24
5. Generelle retningslinjer for anvendelse af meta-SPC'en	33
6. Andre oplysninger	35
7. Tredje oplysningsniveau: enkeltstående produkter i meta-SPC'en	35

Del I.- Første oplysningsniveau

1. Administrative oplysninger

1.1. Familienavn

Nonanoic Acid Algaecides

1.2. Produkttype(r)

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

1.3. Godkendelsesindehaver

Godkendelsesindehaverens navn og adresse

Navn	W. Neudorff GmbH KG
Adresse	An der Mühle 3 31860 Emmerthal Tyskland

Godkendelsesnummer

364-73

Referencenummer på emne i R4BP 3

DK-0013114-0000

Godkendelsesdato

11/07/2022

Godkendelsens udløbsdato

08/07/2032

1.4. Producent(er) af de biocidholdige produkter

Producentens navn

W. Neudorff GmbH KG

Adressen på fabrikanten

An der Mühle 3 31860 Emmerthal Tyskland

Placering af produktionsanlæg

Otto-Brenner-Straße 13-15 21337 Lüneburg Tyskland

1.5. Producent(er) af aktivstoffet (aktivstofferne)

Aktivstof	47 - Nonansyre og pelargonsyre
Producentens navn	W. Neudorff GmbH KG (Emery Oleochemicals LLC)
Adressen på fabrikanten	An der Mühle 3 31860 Emmerthal Tyskland
Placering af produktionsanlæg	Emery Oleochemicals LLC, 4900 Este Ave 45232-1446 Cincinnati, Ohio USA

2. Produktfamilesammensætning og -formulering

2.1. Kvalitative og kvantitative oplysninger om sammensætningen af familien

Almindeligt navn	IUPAC-navn	Funktion	CAS-nummer	EF-nummer	Indhold (%)
Nonansyre og pelargonsyre	Nonanoic acid	Aktivstof	112-05-0	203-931-2	3,1 - 80
Ammoniumhydroxid 25 % opløsning	Ammoniumhydroxid 25 %	Ikke-aktivt stof	1336-21-6	215-647-6	0 - 7,11
Propan-2-ol	Isopropanol	Ikke-aktivt stof	67-63-0	200-661-7	0 - 2

2.2. Type(r) formulering

EF - Emulsionskoncentrat
AL - Opløsning til brug ufortyndet

Del II.- Andet oplysningsniveau - meta-SPC('er)

1. Administrative oplysninger om meta-SPC

1.1. Meta-SPC-identifikator

Meta SPC 1

1.2. Suffiks til godkendelsesnummeret

1-1

1.3 Produkttype(r)

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

2. Meta-SPC-sammensætning

2.1. Kvalitative og kvantitative oplysninger om sammensætningen af meta-SPC'en

Almindeligt navn	IUPAC-navn	Funktion	CAS-nummer	EF-nummer	Indhold (%)
Nonansyre og pelargonsyre	Nonanoic acid	Aktivstof	112-05-0	203-931-2	20,94 - 20,94
Ammoniumhydroxid 25 % opløsning	Ammoniumhydroxid 25 %	Ikke-aktivt stof	1336-21-6	215-647-6	7,11 - 7,11

2.2. Type(r) formulering af meta-SPC'en

Formulering(er)

EF - Emulsionskoncentrat

3. Fare- og sikkerhedssætninger for meta-SPC'en

Faresætninger

Forårsager alvorlig øjenirritation.

Sikkerhedssætninger

Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten.

Opbevares utilgængeligt for børn.

Læs og følg alle instrukser.

Vask hænder grundigt efter brug.

Bær øjenbeskyttelse.

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

Ved vedvarende øjenirritation:Søg lægehjælp.

Ved vedvarende øjenirritation:Søg lægehjælp.

beholderen bortskaffes i henhold til lokale bestemmelser..

Indholdet bortskaffes i henhold til lokale bestemmelser.

4. Godkendt(e) anvendelse(r) af meta-SPC'en

4.1 brug beskrivelse

Anvendelse 1 - Brug 1 Alger – professionelle og ikke-professionelle brugere – sprøjtning – udendørs – glas, træ, plast, metal

Produkttype

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

Hvis relevant, nøjagtig beskrivelse af den godkendte anvendelse

Algedræbende middel

Målorganisme(r) (herunder udviklingsstadiet)

videnskabeligt navn: Chlorophyta spp.
Almindeligt navn: Green algae
udviklingsstadiet: ingen data

Anvendelsesområde

udendørs

Algedræbende middel til brug på forskellige overflader af glas, træ, plast eller metal (lodrette og vandrette strukturer) som f.eks. drivhuse, plasttunneller, sportspladser, hegn eller terrasser.

Anvendelsesmetode(r)

Metode: spraying
Detaljeret beskrivelse:
Spraying med lavtrykssprøjte (kommercielt tilgængelig havesprøjte med ca. 3 bar).

Anvendelsesmængde(r) og hyppighed

Anvendeshyppighed: 100 ml opløsning pr. m² svarende til 0,99 g a.s./m²
Fortynding: 5 % Fortynding: bland 5 ml produkt med 95 ml vand; 5 % (w/w) produkt i vand svarende til 1 % (w/w) a.s.
Antal og timing for ansøgning:

Hyppighed: 1-2 gange pr. år

(Anvendes én gang. Ved reinfestation kan behandlingen gentages, men må højst udføres to gange årligt).

Brugerkategori(er)	<p>professionel</p> <p>Offentligheden (ikke-erhvervsmæssig)</p>
Pakningsstørrelser og emballagemateriale	<p><u>professionel og ikke-professionel:</u> Flaske (HDPE) med doseringsenhed og HDPE-låg: 500 ml til 1 l</p> <p><u>professionel:</u> Kanister (HDPE) med HDPE-låg: 5 l til 20 l</p>

4.1.1 Brugsanvisning for brugere

100 ml sprayingopløsning pr. m², der skal behandles. Vurder det areal, der skal behandles. Der opmåles 5 ml produkt pr. kvadratmeter, der skal behandles, med doseringshætten, og dette blandes med 95 ml vand direkte i en kommercielt tilgængelig havesprøjte (ca. 3 bar). Omrystes før påføring.

[Med hensyn til produkter, der gives meddelelse om i henhold til reglerne om biocide produkter, skal godkendelsesindehaveren angive en præcis brugsanvisning (afmål x ml produkt med doseringshætten, og bland med y ml vand...) Anvisningerne skal være i overensstemmelse med anvendelsesmængderne i g a.s./m².]

4.1.2 Brugsspecifikke risiko reducerende foranstaltninger

N-30, modificeret: Produktet må ikke påføres, når det blæser, for at undgå overførsel til andre arealer ved afdrift.

Det udstyr, der skal anvendes til spraying, skal være håndholdt og manuelt betjent ved lavt tryk (3 bar eller derunder).

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

ingen

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

ingen

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

ingen

4.2 brug beskrivelse

Anvendelse 2 - Brug 2 Alger og lav – professionelle og ikke-professionelle brugere – sprøjtning – udendørs – tagsten

Produkttype

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

Hvis relevant, nøjagtig beskrivelse af den godkendte anvendelse

Algedræbende middel

Målorganisme(r) (herunder udviklingsstadiet)

videnskabeligt navn: Chlorophyta spp.
Almindeligt navn: Green algae
udviklingsstadiet: ingen data

videnskabeligt navn: Lav
Almindeligt navn: Lichens
udviklingsstadiet: ingen data

videnskabeligt navn: Chrysophyceae
Almindeligt navn: gulalger
udviklingsstadiet: ingen data

Anvendelsesområde

udendørs

Algedræbende middel til tagsten.

Anvendelsesmetode(r)

Metode: spraying
Detaljeret beskrivelse:
Spraying med lavtrykssprøjte (kommercielt tilgængelig havesprøjte med ca. 3 bar).

Anvendelsesmængde(r) og hyppighed

Anvendeshyppighed: 100 ml sprayopløsning/m² svarende til 0,99 g a.s./m².
Fortynding: 5 % Fortynding: bland 5 ml produkt med 95 ml vand; 5 % (w/w) produkt i vand svarende til 1 % (w/w) a.s.
Antal og timing for ansøgning:

Hyppighed: 1-2 gange pr. år

	(Anvendes én gang. Ved reinfestation kan behandlingen gentages, men må højst udføres to gange årligt).
Brugerkategori(er)	professionel Offentligheden (ikke-erhvervsmæssig)
Pakningsstørrelser og emballagemateriale	<u>professionel og ikke-professionel:</u> Flaske (HDPE) med doseringsenhed og HDPE-låg: 500 ml til 1 l <u>professionel:</u> Kanister (HDPE) med HDPE-låg: 5 l til 20 l

4.2.1 Brugsanvisning for brugere

100 ml sprayingopløsning pr. m², der skal behandles. Vurder det areal, der skal behandles. Der opmåles 5 ml produkt pr. kvadratmeter, der skal behandles, med doseringshætten, og dette blandes med 95 ml vand direkte i en kommercielt tilgængelig havesprøjte (ca. 3 bar). Omrystes før påføring.
[Med hensyn til produkter, der gives meddelelse om i henhold til reglerne om biocide produkter, skal godkendelsesindehaveren angive en præcis brugsanvisning (afmål x ml produkt med doseringshætten, og bland med y ml vand...) Anvisningerne skal være i overensstemmelse med anvendelsesmængderne i g a.s./m².]

4.2.2 Brugsspecifikke risiko reducerende foranstaltninger

N-30, modificeret: Produktet må ikke påføres, når det blæser, for at undgå overførsel til andre arealer ved afdrift.
Det udstyr, der skal anvendes til spraying, skal være håndholdt og manuelt betjent ved lavt tryk (3 bar eller derunder).

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

ingen

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

ingen

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

ingen

4.3 brug beskrivelse

Anvendelse 3 - Brug 3 Alger og lav – professionelle og ikke-professionelle brugere – sprøjtning – udendørs – stråtag

Produkttype

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

Hvis relevant, nøjagtig beskrivelse af den godkendte anvendelse

Algedræbende middel

Målorganisme(r) (herunder udviklingsstadiet)

videnskabeligt navn: Chlorophyta spp.
Almindeligt navn: Green algae
udviklingsstadiet: ingen data

videnskabeligt navn: Lav
Almindeligt navn: Lichens
udviklingsstadiet: ingen data

Anvendelsesområde

udendørs

Algedræbende middel til stråtag

Anvendelsesmetode(r)

Metode: spraying
Detaljeret beskrivelse:
Spraying med lavtrykssprøjte (kommercielt tilgængelig havesprøjte med ca. 3 bar).

Anvendelsesmængde(r) og hyppighed

Anvendeshyppighed: 500 ml sprayingopløsning/m²svarende til 1,99 g a.s. /m².
Fortynding: 2 % Fortynding: bland 10 ml produkt med 490 ml vand; 2 %(w/w) produkt i vand svarende til 0,4 % (w/w) a.s.
Antal og timing for ansøgning:

	<p>Hyppighed: 1-2 gange pr. år</p> <p>(Anvendes én gang. Ved reinfestation kan behandlingen gentages, men må højst udføres to gange årligt).</p>
Brugerkategori(er)	<p>professionel</p> <p>Offentligheden (ikke-erhvervsmæssig)</p>
Pakningsstørrelser og emballagemateriale	<p><u>professionel og ikke-professionel:</u> Flaske (HDPE) med doseringsenhed og HDPE-låg: 500 ml til 1 l</p> <p><u>professionel:</u> Kanister (HDPE) med HDPE-låg: 5 l til 20 l</p>

4.3.1 Brugsanvisning for brugere

500 ml sprayingopløsning pr. m², der skal behandles. Vurder det areal, der skal behandles. Der opmåles 10 ml produkt pr. kvadratmeter, der skal behandles, med doseringshætten, og dette blandes med 490 ml vand direkte i en kommercielt tilgængelig havesprøjte (ca. 3 bar). Omrystes før påføring.

[Med hensyn til produkter, der gives meddelelse om i henhold til reglerne om biocide produkter, skal godkendelsesindehaveren angive en præcis brugsanvisning (afmål x ml produkt med doseringshætten, og bland med y ml vand...) Anvisningerne skal være i overensstemmelse med anvendelsesmængderne i g a.s./m².]

4.3.2 Brugsspecifikke risiko reducerende foranstaltninger

N-30, modificeret: Produktet må ikke påføres, når det blæser, for at undgå overførsel til andre arealer ved afdrift. Det udstyr, der skal anvendes til spraying, skal være håndholdt og manuelt betjent ved lavt tryk (3 bar eller derunder).

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

ingen

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

ingen

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

ingen

4.4 brug beskrivelse

Anvendelse 4 - Brug 4 Alger – professionelle og ikke-professionelle brugere – sprøjtning – udendørs – fliser og murværk

Produkttype	PT02 - Produkter til desinfektionsmidler og algedræbende midler, som ikke er beregnet til direkte anvendelse på mennesker eller dyr
Hvis relevant, nøjagtig beskrivelse af den godkendte anvendelse	Algedræbende middel
Målorganisme(r) (herunder udviklingsstadie)	videnskabeligt navn: Chlorophyta spp. Almindeligt navn: Green algae udviklingsstadie: ingen data
Anvendelsesområde	udendørs Algedræbende middel til brug på vandrette og lodrette strukturer af sten, bitumen, terrakotta, skifer eller fliser som f.eks. belægninger, terrasser, vægge, facader, gravsten eller plantepotter.
Anvendelsesmetode(r)	Metode: spraying Detaljeret beskrivelse: Spraying med lav- eller mediumtrykssprøjte (kommercielt tilgængelig havesprøjte med ca. 3 bar).
Anvendelsesmængde(r) og hyppighed	Anvendeshyppighed: 100 ml sprayingopløsning/m ² svarende til 2,98 g a.s. /m ² . Fortynding: 15 % Fortynding: bland 15 ml produkt med 85 ml vand; 15 %(w/w) produkt i vand svarende til 3 % (w/w) a.s. Antal og timing for ansøgning: Hyppighed: 1-2 gange pr. år (Anvendes én gang. Ved reinfestation kan behandlingen gentages, men må højst udføres to gange årligt).

Brugerkategori(er)	professionel Offentligheden (ikke-erhvervsmæssig)
Pakningsstørrelser og emballagemateriale	<u>professionel og ikke-professionel:</u> Flaske (HDPE) med doseringsenhed og HDPE-låg: 500 ml til 1 l <u>professionel:</u> Kanister (HDPE) med HDPE-låg: 5 l til 20 l

4.4.1 Brugsanvisning for brugere

100 ml sprayopløsning pr. m², der skal behandles. Vurder det areal, der skal behandles. Der opmåles 15 ml produkt pr. kvadratmeter, der skal behandles, med doseringshætten, og dette blandes med 85 ml vand direkte i en kommercielt tilgængelig havesprøjte (ca. 3 bar). Omrystes før påføring.

[Med hensyn til produkter, der gives meddelelse om i henhold til reglerne om biocide produkter, skal godkendelsesindehaveren angive en præcis brugsanvisning (afmål x ml produkt med doseringshætten, og bland med y ml vand...) Anvisningerne skal være i overensstemmelse med anvendelsesmængderne i g a.s./m².]

4.4.2 Brugsspecifikke risiko reducerende foranstaltninger

N-30, modificeret: Produktet må ikke påføres, når det blæser, for at undgå overførsel til andre arealer ved afdrift. Det udstyr, der skal anvendes til spraying, skal være håndholdt og manuelt betjent ved lavt tryk (3 bar eller derunder).

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

ingen

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

ingen

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

ingen

4.5 brug beskrivelse

Anvendelse 5 - Brug 5 Alger – professionelle og ikke-professionelle brugere – vanding – udendørs - fliser

Produkttype

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

Hvis relevant, nøjagtig beskrivelse af den godkendte anvendelse

Algedræbende middel

Målorganisme(r) (herunder udviklingsstadie)

videnskabeligt navn: Andre: Chlorophyta spp.
Almindeligt navn: Green algae
udviklingsstadie: ingen data

Anvendelsesområde

udendørs

Algedræbende middel til brug på vandrette strukturer af sten, bitumen, terrakotta, skifter, fliser eller træ som f.eks. belægninger eller terrasser.

Anvendelsesmetode(r)

Metode: Vanding med vandkande
Detaljeret beskrivelse:
Vanding med vandkande med spreder med små huller

Anvendelsesmængde(r) og hyppighed

Anvendeshyppighed: 200 ml udvandingsopløsning/m² svarende til 2,98 g a.s./m².
Fortynding: 7,5 % Fortynding: bland 15 ml produkt med 185 ml vand; 7,5 % (w/w) produkt i vand svarende til 1,5 % (w/w) a.s.
Antal og timing for ansøgning:

Hyppighed: 1-2 gange pr. år
(Anvendes én gang. Ved reinfestation kan behandlingen gentages, men må højst udføres to gange årligt).

Brugerkategori(er)

professionel
Offentligheden (ikke-erhvervsmæssig)

Pakningsstørrelser og emballagemateriale

professionel og ikke-professionel:

Flaske (HDPE) med doseringsenhed og HDPE-låg: 500 ml til 1 l

professionel:

Kanister (HDPE) med HDPE-låg: 5 l til 20 l

4.5.1 Brugsanvisning for brugere

200 ml opløsning pr. m², der skal behandles. Vurder det areal, der skal behandles. Der afmåles 15 ml produkt pr. kvadratmeter, der skal behandles, med doseringshætten, og dette blandes med 185 ml vand direkte i en kommercielt tilgængelig vandkande. Anvend en spreder med små huller.

[Med hensyn til produkter, der gives meddelelse om i henhold til reglerne om biocide produkter, skal godkendelsesindehaveren angive en præcis brugsanvisning (afmål x ml produkt med doseringshætten, og bland med y ml vand...) Anvisningerne skal være i overensstemmelse med anvendelsesmængderne i g a.s./m².]

4.5.2 Brugsspecifikke risiko reducerende foranstaltninger

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

ingen

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

ingen

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

ingen

5. Generelle retningslinjer for anvendelse af meta-SPC'en

5.1. Brugsanvisning

Overhold brugsanvisningen.

Blandes før brug ved at omryste den lukkede beholder.

Påføring ved temperaturer >10 C anbefales.

Området ved siden af de behandlede genstande afdækkes med en uigennemtrængelig afdækning (f.eks. plastfolie, 0,5 m bredt).

Påfør opløsningen jævnt, og sørg for, at hele området med grøn belægning er godt fugtet.

Den uigennemtrængelige afdækning fjernes og bortskaffes efter behandling.

Lad produktet virke i nogle dage.

Den grønne belægning tørrer ud efter behandling.

Derefter børstes den grønne belægning om nødvendigt af.

Må ikke påføres over eller ved siden af overfladevand.

Må ikke påføres i regnvejr eller på frosne overflader.

5.2. Risiko reducerende foranstaltninger

Området ved siden af den behandlede overflade skal beskyttes med en uigennemtrængelig afdækning (bredde 0,5 m) under påføring af produktet.

N-131: Anvend ikke produktet, hvis der forventes regn inden for 24 timer.

Skyl behandlede overflader med drikkevand efter påføring.

Arealer, som er dækket af planter, der kan have været utilsigtet eksponeret, skal vandes grundigt for at undgå skader på planterne.

Sprayes jævnt på tørre, kontaminerede flader i en afstand af ca. 30 cm, indtil de er helt fugtet. Der må ikke påføres mere væske end nødvendigt, og afløb af dråber fra overflader under påføring skal undgås.

Undgå kontakt med øjnene.

Undgå stænk under klargøring af fortynding.

N-70, modificeret: Beskyttelsesbriller er obligatoriske i forbindelse med håndtering af produktet af professionelle brugere.

N-315: Hold uvedkommende personer, børn og kæledyr væk fra behandlede overflader, indtil de er tørret.

Vask hænder grundigt efter håndtering.

Bemærkning til ansøger: Produktet skal markedsføres med særlig emballage for at minimere risikoen for eksponering af øjne for stænk. Børnesikker lukning af mindre emballager (500 ml og 1 l), som kan købes af ikke-professionelle brugere, anbefales. Doseringsmidler (synligt fyldningsniveau og skala) skal være integreret i emballagen til ikke-professionelle brugere.

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

Anvisninger i førstehjælp:

Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten.

I TILFÆLDE AF INDTAGELSE: Skyl munden. Giv den berørte person noget at drikke, hvis denne er i stand til at synke. Fremkald IKKE opkastning. Ring til en GIFTINFORMATION eller en læge.

VED INDÅNDING: Flyt personen til et sted med frisk luft, og sørg for, at vedkommende hviler i en stilling, som letter vejrtrækningen. Ved symptomer: Ring til 112/efter en ambulance med henblik på lægehjælp. Uden symptomer: Ring til en GIFTINFORMATION eller en læge.

VED KONTAKT MED HUDEN: Vask huden med vand. Kontakt et GIFTKONTROLCENTER eller en læge, hvis der opstår symptomer.

VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl efter med vand. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning i 5 minutter. Ring til en GIFTINFORMATION eller en læge.

Personlige forholdsregler:

Danner glatter overflader med vand. Spild skal fjernes omhyggeligt, da produktet danner glatte overflader med vand.

Miljøbeskyttelsesforanstaltninger:

Rester fra utilsigtet spild fortyndes med rigeligt vand.

Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning:

Opsamles med absorberende materiale (f.eks. sand, savsmuld, generel binder).

5.4. sikkerhedsinstruktion ang. Affaldshåndtering af produkt og emballage

Produktrester, kontaminerede materialer (herunder absorberende materiale eller uigennemtrængelig afdækning) samt tomme beholdere skal indsamles og bortskaffes i henhold til national affaldslovgivning og eventuelle regionale og/eller kommunale krav.

N-37: Hverken det biocidholdige produkt eller den fortyndede opløsning med det biocidholdige produkt må udledes i kloakfløbet eller miljøet.

5.5. opbevaringsregler for lagring af produktet under normale omstændigheder.

Produktet opbevares ved omgivende temperatur i den originale beholder.

N-301: Må ikke opbevares i nærheden af fødevarer, drikkevarer og foder.

Beskyttes mod frost. Opbevares under lås.

Opbevares utilgængeligt for børn og dyr/kæledyr, som produktet ikke er rettet mod.

Stabilitet under opbevaring: mindst 5 år.

6. Andre oplysninger

Informér registreringsindehaveren, hvis behandlingen er ineffektiv.

Bemærkning til ansøger meta SPC 1:
Det anbefales at udstyre emballagen med børnesikker lukning.

7. Tredje oplysningsniveau: enkeltstående produkter i meta-SPC'en

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

Handelsnavn	
NEU 1170 H EC	markeds område: DK
AlgeFri N Koncentrat	markeds område: DK
AlgeFri N Proff	markeds område: DK
Flügger Facade Algefjerner	markeds område: DK
AlgeFri Koncentrat	markeds område: DK
Facade Algefjerner	markeds område: DK
Godkendelsesnummer <small>(Referencenummer på emne i R4BP 3 - National godkendelse)</small>	DK-0013114-0001 1-1

Almindeligt navn	IUPAC-navn	Funktion	CAS-nummer	EF-nummer	Indhold (%)
Nonansyre og pelargonsyre	Nonanoic acid	Aktivstof	112-05-0	203-931-2	20,94
Ammoniumhydroxid 25 % opløsning	Ammoniumhydroxid 25 %	Ikke-aktivt stof	1336-21-6	215-647-6	7,11

1. Administrative oplysninger om meta-SPC

1.1. Meta-SPC-identifikator

Meta SPC 2

1.2. Suffiks til godkendelsesnummeret

1-2

1.3 Produkttype(r)

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

2. Meta-SPC-sammensætning

2.1. Kvalitative og kvantitative oplysninger om sammensætningen af meta-SPC'en

Almindeligt navn	IUPAC-navn	Funktion	CAS-nummer	EF-nummer	Indhold (%)
Nonansyre og pelargonsyre	Nonanoic acid	Aktivstof	112-05-0	203-931-2	3,1 - 3,45
Propan-2-ol	Isopropanol	Ikke-aktivt stof	67-63-0	200-661-7	0 - 2

2.2. Type(r) formulering af meta-SPC'en

Formulering(er)

AL - Opløsning til brug ufortyndet

3. Fare- og sikkerhedssætninger for meta-SPC'en

Faresætninger

Sikkerhedssætninger

Opbevares utilgængeligt for børn.

4. Godkendt(e) anvendelse(r) af meta-SPC'en

4.1 brug beskrivelse

Anvendelse 1 - Brug 6 Alger – professionelle og ikke-professionelle brugere -- sprøjtning – udendørs – forskellige overflader

Produkttype

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

Hvis relevant, nøjagtig beskrivelse af den godkendte anvendelse

Algedræbende middel

Målorganisme(r) (herunder udviklingsstadiet)

videnskabeligt navn: Andere: Chlorophyta spp.
Almindeligt navn: Green algae
udviklingsstadiet: ingen data

videnskabeligt navn: Chrysophyceae
Almindeligt navn: gulalger
udviklingsstadiet: ingen data

videnskabeligt navn: Mosser
Almindeligt navn: Lichens
udviklingsstadiet: ingen data

Anvendelsesområde

udendørs

Brugsklart algedræbende middel til brug på forskellige overflader af glas, træ, metal, sten, bitumen, terrakotta eller skifer (lodrette og vandrette strukturer) f.eks. fliser, terrasser, vægge, facader, gravsten, potter, drivhuse, plastiktunneller, sportspladser, hegn eller tagsten.

Anvendelsesmetode(r)

Metode: spraying
Detaljeret beskrivelse:
Spraying med håndholdt triggersprøjte.

Anvendelsesmængde(r) og hyppighed

Anvendeshyppighed: Anvendelsesmængde: 2,98 g a.s./m²
Fortynding: 0% Produktet er klar til brug.
Antal og timing for ansøgning:

	Hyppighed: 1-2 gange pr. år (Anvendes én gang. Ved reinfestation kan behandlingen gentages, men må højst udføres to gange årligt).
Brugerkategori(er)	professionel Offentligheden (ikke-erhvervsmæssig)
Pakningsstørrelser og emballagemateriale	<u>professionel og ikke-professionel</u> Beholder (HDPE) med sprayhætte (HDPE-triggersprøjte): 500 ml til 5 l

4.1.1 Brugsanvisning for brugere

Godkendelsesindehaver skal angive den præcise brugsanvisning, f.eks.:
NEU 1170 H AF 31.02 g/L: Brug 90 ml produkt pr. m², der skal behandles.
NEU 1170 H AF 28.0 g/L: Brug 100 ml produkt pr. m², der skal behandles.

[Med hensyn til produkter, der gives meddelelse om i henhold til reglerne om biocide produkter, skal godkendelsesindehaveren angive en præcis brugsanvisning (brug x ml produkt pr. m², der skal behandles") Anvisningerne skal være i overensstemmelse med anvendelsesmængderne i g a.s./m².]

4.1.2 Brugsspecifikke risiko reducerende foranstaltninger

ingen

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

ingen

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

ingen

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

ingen

5. Generelle retningslinjer for anvendelse af meta-SPC'en

5.1. Brugsanvisning

Overhold brugsanvisningen.

Påføring ved temperaturer >10 C anbefales.

100 ml sprayingopløsning pr. m², der skal behandles.

Området ved siden af de behandlede genstande afdækkes med en uigennemtrængelig afdækning (f.eks. plastfolie, 0,5 m bredt).

Påfør sprayingopløsningen jævnt med en afstand på ca. 30 cm, og sørg for, at hele området med grøn belægning er godt fugtet.

Den uigennemtrængelige afdækning fjernes og bortskaffes efter behandling.

Lad produktet virke i nogle dage.

Den grønne belægning tørrer ud efter behandling.

Derefter børstes den grønne belægning om nødvendigt af.

Må ikke påføres over eller ved siden af overfladevand.

Må ikke påføres i regnvejr eller på frosne overflader.

5.2. Risiko reducerende foranstaltninger

Området ved siden af den behandlede overflade skal beskyttes med en uigennemtrængelig afdækning (bredde 0,5 m) under påføring af produktet.

N-131: Anvend ikke produktet, hvis der forventes regn inden for 24 timer.

N-30, modificeret: Produktet må ikke påføres, når det blæser, for at undgå overførsel til andre arealer ved afdrift.

Skyl behandlede overflader med drikkevand efter påføring.

Arealer, som er dækket af planter, der kan have været utilsigtet eksponeret, skal vandes grundigt for at undgå skader på planterne.

Sprayes jævnt på tørre, kontaminerede flader i en afstand af ca. 30 cm, indtil de er helt fugtet. Der må ikke påføres mere væske end

nødvendigt, og afløb af dråber fra overflader under påføring skal undgås.

N-315: Hold uvedkommende personer, børn og kæledyr væk fra behandlede overflader, indtil de er tørret.

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

Anvisninger i førstehjælp:

Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten.

I TILFÆLDE AF INDTAGELSE: Kontakt et GIFTKONTROLCENTER eller en læge, hvis der opstår symptomer..

VED INDÅNDING: Kontakt et GIFTKONTROLCENTER eller en læge, hvis der opstår symptomer.

VED KONTAKT MED HUDEN: Vask huden med vand. Kontakt et GIFTKONTROLCENTER eller en læge, hvis der opstår symptomer.

VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl med vand, hvis der opstår symptomer. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Ring til en GIFTINFORMATION eller en læge.

Personlige forholdsregler:

Danner glatter overflader med vand. Spild skal fjernes omhyggeligt, da produktet danner glatte overflader med vand.

Miljøbeskyttelsesforanstaltninger:

Rester fra utilsigtet spild fortyndes med rigeligt vand.

Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning:

Opsamles med absorberende materiale (f.eks. sand, savsmuld, generel binder).

5.4. sikkerhedsinstruktion ang. Affaldshåndtering af produkt og emballage

Produktrester, kontaminerede materialer (herunder absorberende materiale eller uigennemtrængelig afdækning) samt tomme beholdere skal indsamles og bortskaffes i henhold til national affaldslovgivning og eventuelle regionale og/eller kommunale krav. N-37, modificeret: Hverken det biocidholdige produkt eller opløsningen med det biocidholdige produkt må udledes i kloak afløbet eller miljøet.

5.5. opbevaringsregler for lagring af produktet under normale omstændigheder.

Produktet opbevares ved omgivende temperatur i den originale beholder.

N-301: Må ikke opbevares i nærheden af fødevarer, drikkevarer og foder.

Beskyttes mod frost.

Opbevares utilgængeligt for børn og dyr/kæledyr, som produktet ikke er rettet mod.

Stabilitet under opbevaring: mindst 2 år.

6. Andre oplysninger

Produktet indeholder Propan-2-ol, hvor en acceptabel eksponeringskoncentration på 52,6 ppm i luften for professionelle brugere er aftalt og gælder for godkendte anvendelse.

Informér registreringsindehaveren, hvis behandlingen er ineffektiv.

7. Tredje oplysningsniveau: enkeltstående produkter i meta-SPC'en

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

Handelsnavn	NEU 1170 H AF 31.02 g/L	markeds område: DK
Godkendelsesnummer <small>(Referencenummer på emne i R4BP 3 - National godkendelse)</small>	DK-0013114-0002 1-2	

Almindeligt navn	IUPAC-navn	Funktion	CAS-nummer	EF-nummer	Indhold (%)
Nonansyre og pelargonsyre	Nonanoic acid	Aktivstof	112-05-0	203-931-2	3,45
Propan-2-ol	Isopropanol	Ikke-aktivt stof	67-63-0	200-661-7	2

Handelsnavn	NEU 1170 H AF 28.0 g/L	markeds område: DK
	AlgeFri N Klar-til-brug	markeds område: DK
	AlgeFri Klar-til-brug	markeds område: DK
Godkendelsesnummer <small>(Referencenummer på emne i R4BP 3 - National godkendelse)</small>	DK-0013114-0003 1-2	

Almindeligt navn	IUPAC-navn	Funktion	CAS-nummer	EF-nummer	Indhold (%)
Nonansyre og pelargonsyre	Nonanoic acid	Aktivstof	112-05-0	203-931-2	3,1
Propan-2-ol	Isopropanol	Ikke-aktivt stof	67-63-0	200-661-7	2

1. Administrative oplysninger om meta-SPC

1.1. Meta-SPC-identifikator

Meta SPC 3

1.2. Suffiks til godkendelsesnummeret

1-3

1.3 Produkttype(r)

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

2. Meta-SPC-sammensætning

2.1. Kvalitative og kvantitative oplysninger om sammensætningen af meta-SPC'en

Almindeligt navn	IUPAC-navn	Funktion	CAS-nummer	EF-nummer	Indhold (%)
Nonansyre og pelargonsyre	Nonanoic acid	Aktivstof	112-05-0	203-931-2	80 - 80

2.2. Type(r) formulering af meta-SPC'en

Formulering(er)

EF - Emulsionskoncentrat

3. Fare- og sikkerhedssætninger for meta-SPC'en

Faresætninger

Forårsager hudirritation.

Forårsager alvorlig øjenirritation.

Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

Sikkerhedssætninger

Vask hænder grundigt efter brug.

Undgå udledning til miljøet.

Bær beskyttelseshandsker.

Bær øjenbeskyttelse.

Bær ansigtsbeskyttelse.

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

VED KONTAKT MED HUDEN: Vask med rigeligt sæbe og vand.

Ved hudirritation: Søg lægehjælp.

Ved hudirritation: Søg lægehjælp.

Ved vedvarende øjenirritation: Søg lægehjælp.

Ved vedvarende øjenirritation: Søg lægehjælp.

Alt tilsmudset tøj tages af.

Indholdet bortskaffes i henhold til lokale bestemmelser.

beholderen bortskaffes i henhold til lokale bestemmelser.

4. Godkendt(e) anvendelse(r) af meta-SPC'en

4.1 brug beskrivelse

Anvendelse 1 - Brug 7 Alger – erhvervsmæssig bruger – sprøjtning – udendørs – glas, træ, plast, metal

Produkttype

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

Hvis relevant, nøjagtig beskrivelse af den godkendte anvendelse	Algedræbende middel
Målorganisme(r) (herunder udviklingsstadie)	videnskabeligt navn: Andere: Chlorophyta spp. Almindeligt navn: Green algae udviklingsstadie: ingen data
Anvendelsesområde	udendørs Algedræbende middel til brug på forskellige overflader af glas, træ, plast eller metal (lodrette og vandrette strukturer) som f.eks. drivhuse, plasttunneller, sportspladser, hegn eller terrasser
Anvendelsesmetode(r)	Metode: spraying Detaljeret beskrivelse: Spraying med lavtrykssprøjte (kommercielt tilgængelig havesprøjte med ca. 3 bar).
Anvendelsesmængde(r) og hyppighed	Anvendeshyppighed: 100 ml sprayingopløsning/m ² svarende til 0,97 g a.s./m ² Fortynding: 1,2 % Fortynding: bland 1,3 ml produkt med 98,7 ml vand; 1,2 % (w/w) produkt i vand svarende til 0,97 % (w/w) a.s. Antal og timing for ansøgning: Hyppighed: 1-2 gange pr. år (Anvendes én gang. Ved reinfestation kan behandlingen gentages, men må højst udføres to gange årligt).
Brugerkategori(er)	professionel
Pakningsstørrelser og emballagemateriale	professionel Kanister (HDPE) med HDPE-låg: 5 l til 20 l

4.1.1 Brugsanvisning for brugere

100 ml sprayingopløsning pr. m², der skal behandles. Vurder det areal, der skal behandles. Der opmåles 1,3 ml produkt pr. kvadratmeter, der skal behandles, med doseringshætten, og dette blandes med 98,7 ml vand direkte i en kommercielt tilgængelig havesprøjte (ca. 3 bar). Omrystes før påføring.

[Med hensyn til produkter, der gives meddelelse om i henhold til reglerne om biocide produkter, skal godkendelsesindehaveren angive en præcis brugsanvisning (afmål x ml produkt med doseringshætten, og bland med y ml vand...) Anvisningerne skal være i overensstemmelse med anvendelsesmængderne i g a.s./m².]

4.1.2 Brugsspecifikke risiko reducerende foranstaltninger

N-30, modificeret: Produktet må ikke påføres, når det blæser, for at undgå overførsel til andre arealer ved afdrift. Det udstyr, der skal anvendes til spraying, skal være håndholdt og manuelt betjent ved lavt tryk (3 bar eller derunder).

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

ingen

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

ingen

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

ingen

4.2 brug beskrivelse

Anvendelse 2 - Brug 8 Alger og lav – erhvervsmæssig bruger – sprøjtning – udendørs – tagsten

Produkttype

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

Hvis relevant, nøjagtig beskrivelse af den godkendte anvendelse

Algedræbende middel

Målorganisme(r) (herunder udviklingsstadiet)

videnskabeligt navn: Andere: Chlorophyta spp.
Almindeligt navn: Green algae
udviklingsstadiet: ingen data

videnskabeligt navn: Andere: Chrysophyceae
Almindeligt navn: gulalger
udviklingsstadiet: ingen data

videnskabeligt navn: Lav
Almindeligt navn: Lichens
udviklingsstadiet: ingen data

Anvendelsesområde

udendørs

Algedræbende middel til tagsten

Anvendelsesmetode(r)	<p>Metode: spraying Detaljeret beskrivelse: Spraying med lavtrykssprøjte (kommercielt tilgængelig havesprøjte med ca. 3 bar).</p>
Anvendelsesmængde(r) og hyppighed	<p>Anvendeshyppighed: 100 ml sprayingopløsning/m²svarende til 0,97 g a.s. /m². Fortynding: 1,2 % Fortynding: bland 1,3 ml produkt med 98,7 ml vand; 1,2 % (w/w) produkt i vand svarende til 0,97 % (w/w) a.s. Antal og timing for ansøgning:</p> <p>Hyppighed: 1-2 gange pr. år (Anvendes én gang. Ved reinfestation kan behandlingen gentages, men må højst udføres to gange årligt).</p>
Brugerkategori(er)	<p>professionel</p>
Pakningsstørrelser og emballagemateriale	<p>professionel Kanister (HDPE) med HDPE-låg: 5 l til 20 l</p>

4.2.1 Brugsanvisning for brugere

100 ml sprayingopløsning pr. m², der skal behandles. Vurder det areal, der skal behandles. Der opmåles 1,3 ml produkt pr. kvadratmeter, der skal behandles, med doseringshætten, og dette blandes med 98,7 ml vand direkte i en kommercielt tilgængelig havesprøjte (ca. 3 bar). Omrystes før påføring.

[Med hensyn til produkter, der gives meddelelse om i henhold til reglerne om biocide produkter, skal godkendelsesindehaveren angive en præcis brugsanvisning (afmål x ml produkt med doseringshætten, og bland med y ml vand...) Anvisningerne skal være i overensstemmelse med anvendelsesmængderne i g a.s./m².]

4.2.2 Brugsspecifikke risiko reducerende foranstaltninger

N-30, modificeret: Produktet må ikke påføres, når det blæser, for at undgå overførsel til andre arealer ved afdrift. Det udstyr, der skal anvendes til spraying, skal være håndholdt og manuelt betjent ved lavt tryk (3 bar eller derunder).

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

ingen

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

ingen

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

ingen

4.3 brug beskrivelse

Anvendelse 3 - Brug 9 Alger og lav – erhvervsmæssig bruger – sprøjtning – udendørs – stråtag

Produkttype

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

Hvis relevant, nøjagtig beskrivelse af den godkendte anvendelse

Algedræbende middel

Målorganisme(r) (herunder udviklingsstadiet)

videnskabeligt navn: Andere: Chlorophyta spp.
Almindeligt navn: Green algae
udviklingsstadiet: ingen data

videnskabeligt navn: Lav
Almindeligt navn: Lichens
udviklingsstadiet: ingen data

Anvendelsesområde

udendørs

Algedræbende middel til stråtag

Anvendelsesmetode(r)

Metode: spraying
Detaljeret beskrivelse:

Spraying med lavtrykssprøjte (kommercielt tilgængelig havesprøjte med ca. 3 bar).

Anvendelsesmængde(r) og hyppighed

Anvendeshyppighed: 500 ml sprayingsopløsning/m² svarende til 2 g a.s./m²
Fortynding: 0,5 % Fortynding: bland 2,7 ml produkt med 497,3 ml vand; 0,5%(w/w)
produkt i vand svarende til 0,4 % (w/w) a.s.

	<p>Antal og timing for ansøgning:</p> <p>Hyppighed: 1-2 gange pr. år (Anvendes én gang. Ved reinfestation kan behandlingen gentages, men må højst udføres to gange årligt).</p>
Brugerkategori(er)	professionel
Pakningsstørrelser og emballagemateriale	<p>professionel</p> <p>Kanister (HDPE) med HDPE-låg: 5 l til 20 l</p>

4.3.1 Brugsanvisning for brugere

500 ml sprayingopløsning pr. m², der skal behandles. Vurder det areal, der skal behandles. Der opmåles 2,7 ml produkt pr. kvadratmeter, der skal behandles, med doseringshætten, og dette blandes med 497,3 ml vand direkte i en kommercielt tilgængelig havesprøjte (ca. 3 bar). Omrystes før påføring.

[Med hensyn til produkter, der gives meddelelse om i henhold til reglerne om biocide produkter, skal godkendelsesindehaveren angive en præcis brugsanvisning (afmål x ml produkt med doseringshætten, og bland med y ml vand...) Anvisningerne skal være i overensstemmelse med anvendelsesmængderne i g a.s./m².]

4.3.2 Brugsspecifikke risiko reducerende foranstaltninger

N-30, modificeret: Produktet må ikke påføres, når det blæser, for at undgå overførsel til andre arealer ved afdrift.

Det udstyr, der skal anvendes til spraying, skal være håndholdt og manuelt betjent ved lavt tryk (3 bar eller derunder).

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

ingen

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

ingen

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

ingen

4.4 brug beskrivelse

Anvendelse 4 - Brug 10 Alger – erhvervsmæssig bruger – sprøjtning – udendørs - fliser og murværk

Produkttype

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

Hvis relevant, nøjagtig beskrivelse af den godkendte anvendelse

Algedræbende middel

Målorganisme(r) (herunder udviklingsstadiet)

videnskabeligt navn: Andere: Chlorophyta spp.
Almindeligt navn: Green algae
udviklingsstadiet: ingen data

Anvendelsesområde

udendørs

Algedræbende middel til brug på vandrette og lodrette strukturer af sten, bitumen, terrakotta, skifer eller fliser som f.eks. belægninger, terrasser, vægge, facader, gravsten eller plantepotter.

Anvendelsesmetode(r)

Metode: spraying
Detaljeret beskrivelse:

Spraying med lavtrykssprøjte (kommercielt tilgængelig havesprøjte med ca. 3 bar).

Anvendelsesmængde(r) og hyppighed

Anvendeshyppighed: 100 ml sprayopløsning/m² svarende til 2,98 g a.s. /m².
Fortynding: 3,7 % Fortynding: bland 4 ml produkt med 96 ml vand; 3,7 % (w/w) produkt i vand svarende til 2,98 % (w/w) a.s.
Antal og timing for ansøgning:

Hyppighed: 1-2 gange pr. år
(Anvendes én gang. Ved reinfestation kan behandlingen gentages, men må højst udføres to gange årligt).

Brugerkategori(er)

professionel

Pakningsstørrelser og emballagemateriale

professionel
Kanister (HDPE) med HDPE-låg: 5 l til 20 l

4.4.1 Brugsanvisning for brugere

100 ml sprayingopløsning pr. m², der skal behandles. Vurder det areal, der skal behandles. Der opmåles 4 ml produkt pr. kvadratmeter, der skal behandles, med doseringshætten, og dette blandes med 96 ml vand direkte i en kommercielt tilgængelig havesprøjte (ca. 3 bar). Omrystes før påføring.

[Med hensyn til produkter, der gives meddelelse om i henhold til reglerne om biocide produkter, skal godkendelsesindehaveren angive en præcis brugsanvisning (afmål x ml produkt med doseringshætten, og bland med y ml vand...) Anvisningerne skal være i overensstemmelse med anvendelsesmængderne i g a.s./m².]

4.4.2 Brugsspecifikke risiko reducerende foranstaltninger

N-30, modificeret: Produktet må ikke påføres, når det blæser, for at undgå overførsel til andre arealer ved afdrift. Det udstyr, der skal anvendes til spraying, skal være håndholdt og manuelt betjent ved lavt tryk (3 bar eller derunder).

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

ingen

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

ingen

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

ingen

4.5 brug beskrivelse

Anvendelse 5 - Brug 11 Alger – erhvervsmæssig bruger - vanding – udendørs - fliser

Produkttype

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

Hvis relevant, nøjagtig beskrivelse af den godkendte anvendelse

Algedræbende middel

Målorganisme(r) (herunder udviklingsstadiet)

videnskabeligt navn: Andere: Chlorophyta spp.
Almindeligt navn: Green algae
udviklingsstadiet: ingen data

Anvendelsesområde

udendørs

Algedræbende middel til brug på vandrette strukturer af sten, bitumen, terrakotta, skifter, fliser eller træ som f.eks. belægninger, terrasser osv.

Anvendelsesmetode(r)

Metode: Vanding med vandkande

Detaljeret beskrivelse:

Vanding med vandkande med spreder med små huller

Anvendelsesmængde(r) og hyppighed

Anvendeshyppighed: 200 ml udvandringsopløsning/m² svarende til 2,98 g a.s./m².
Fortynding: 1,86 % Fortynding: bland 4 ml produkt med 196 ml vand; 1,86 % (w/w)
produkt i vand svarende til 1,48 % (w/w) a.s.
Antal og timing for ansøgning:

Hyppighed: 1-2 gange pr. år
(Anvendes én gang. Ved reinfestation kan behandlingen gentages, men må højst udføres to gange årligt).

Brugerkategori(er)

professionel

Pakningsstørrelser og emballagemateriale

professionel

Kanister (HDPE) med HDPE-låg: 5 l til 20 l

4.5.1 Brugsanvisning for brugere

200 ml opløsning pr. m², der skal behandles. Vurder det areal, der skal behandles. Der afmåles 4 ml produkt pr. kvadratmeter, der skal behandles, med doseringshætten, og dette blandes med 196 ml vand direkte i en kommercielt tilgængelig vandkande. Anvend en spreder med små huller.

[Med hensyn til produkter, der gives meddelelse om i henhold til reglerne om biocide produkter, skal godkendelsesindehaveren angive en præcis brugsanvisning (afmål x ml produkt med doseringshætten, og bland med y ml vand...) Anvisningerne skal være i overensstemmelse med anvendelsesmængderne i g a.s./m².]

4.5.2 Brugsspecifikke risiko reducerende foranstaltninger

N-141, modificeret: Må ikke bruges, hvis det ikke kan forhindres, at produktet udløber til overfladevand.

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

ingen

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

ingen

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

ingen

5. Generelle retningslinjer for anvendelse af meta-SPC'en

5.1. Brugsanvisning

Overhold brugsanvisningen.

Påføring ved temperaturer >10 C anbefales.

Området ved siden af de behandlede genstande afdækkes med en uigennemtrængelig afdækning (f.eks. plastfolie, 0,5 m bredt).

Påfør sprayingopløsningen jævnt, og sørg for, at hele området med grøn belægning er godt fugtet.

Den uigennemtrængelige afdækning fjernes og bortskaffes efter behandling.

Lad produktet virke i nogle dage.

Den grønne belægning tørrer ud efter behandling.

Derefter børstes den grønne belægning om nødvendigt af.

Må ikke påføres over eller ved siden af overfladevand.

Må ikke påføres i regnvejr eller på frosne overflader.

5.2. Risiko reducerende foranstaltninger

Området ved siden af den behandlede overflade skal beskyttes med en uigennemtrængelig afdækning (bredde 0,5 m) under påføring af produktet.

N-131: Anvend ikke produktet, hvis der forventes regn inden for 24 timer.

Skyl behandlede overflader med drikkevand efter påføring.

Arealer, som er dækket af planter, der kan have været utilsigtet eksponeret, skal vandes grundigt for at undgå skader på planterne.

Sprayes jævnt på tørre, kontaminede flader i en afstand af ca. 30 cm, indtil de er helt fugtet. Der må ikke påføres mere væske end nødvendigt, og afløb af dråber fra overflader under påføring skal undgås.

N-70, modificeret: Beskyttelsesdragt, beskyttelsesbriller og ansigtsbeskyttelse er obligatoriske i forbindelse med håndtering af produktet.

N-79: Bær beskytteshandsker, som beskytter mod kemikalier under håndteringen af produktet (handskematerialet angives af indehaveren af tilladelsen i produktoplysningerne).

Undgå kontakt med huden og øjnene.

Undgå stænk under klargøring af fortynding.

N-315: Hold uvedkommende personer, børn og kæledyr væk fra behandlede overflader, indtil de er tørret.

Vask hænder grundigt efter håndtering.

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

Anvisninger i førstehjælp:

I TILFÆLDE AF INDTAGELSE: Skyl munden. Giv den berørte person noget at drikke, hvis denne er i stand til at synke. Fremkald IKKE opkastning. Ring til en GIFTINFORMATION eller en læge.

VED INDÅNDING: Kontakt et GIFTKONTROLCENTER eller en læge, hvis der opstår symptomer.

VED KONTAKT MED HUDEN: Alt tilsudset tøj tages af og vaskes inden genanvendelse. Vask huden med vand. Ved hudirritation: Søg lægehjælp.

VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl efter med vand. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning i 5 minutter. Ring til en GIFTINFORMATION eller en læge.

Miljøbeskyttelsesforanstaltninger:

Rester fra utilsigtet spild fortyndes med rigeligt vand.

Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning:

Opsamles med absorberende materiale (f.eks. sand, savsmuld, generel binder).

5.4. sikkerhedsinstruktion ang. Affaldshåndtering af produkt og emballage

Produktrester, kontaminede materialer (herunder flydende bindemateriale eller uigennemtrængelig afdækning) samt tomme beholdere skal indsamles og bortskaffes i henhold til national affaldslovgivning og eventuelle regionale og/eller kommunale krav.

N-37, modificeret: Hverken det biocidholdige produkt eller opløsningen med det biocidholdige produkt må udledes i kloak afløbet eller miljøet.

5.5. opbevaringsregler for lagring af produktet under normale omstændigheder.

Produktet opbevares ved omgivende temperatur i den originale beholder.

N-301: Må ikke opbevares i nærheden af fødevarer, drikkevarer og foder.

Beskyttes mod frost.

Stabilitet under opbevaring: mindst 2 år.

6. Andre oplysninger

Informér registreringsindehaveren, hvis behandlingen er ineffektiv.

7. Tredje oplysningsniveau: enkeltstående produkter i meta-SPC'en

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

Handelsnavn

NEU 1370 H

markeds område: DK

RapidGo

markeds område: DK

Godkendelsesnummer

DK-0013114-0004 1-3

(Referencenummer på emne i R4BP 3 - National godkendelse)

Almindeligt navn	IUPAC-navn	Funktion	CAS-nummer	EF-nummer	Indhold (%)
Nonansyre og pelargonsyre	Nonanoic acid	Aktivstof	112-05-0	203-931-2	80
