

Samenvatting van de productkenmerken van een biocide familie

Familienaam: Soell Algaecide Product Family 1

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

Toelatingsnummer: BE2018-0026

Referentienummer van de asset in R4BP 3: BE-0013746-0000

Inhoudsopgave

Deel I.- Eerste informatieniveau	1
1. Administratieve informatie	1
1.1. Familiennaam	1
1.2. Productsoort(en)	1
1.3. Toelatingshouder	1
1.4. Fabrikant(en) van de biociden	1
1.5. Fabrikant(en) van de werkzame stof(fen)	2
2. Samenstelling en formulering van de biocidefamilie	2
2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de familie	2
2.2. Formuleringstype	2
Deel II.- Tweede informatieniveau - meta-SPC('s)	2
1. Administratieve informatie van de meta-SPC	2
1.1. Identificatiecode van de meta-SPC - Meta SPC 1	2
1.2. Achtervoegsel van het toelatingsnummer	2
1.3 Productsoort(en)	3
2. Samenstelling van de meta-SPC	3
2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de meta-SPC	3
2.2. Soort(en) formulering van de meta-SPC	3
3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen van de meta-SPC	3
4. Toegestane vorm(en) van gebruik van de meta-SPC	3
4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies	4
4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen	5
4.1.3 Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of	5
4.1.4 Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en	5
4.1.5 Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het	5
4.2.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies	6
4.2.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen	6
4.2.3 Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of	7

4.2.4	Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en	7
4.2.5	Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het	7
4.3.1	Gebruik-specifieke gebruiksinstructies	8
4.3.2	Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen	8
4.3.3	Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of	8
4.3.4	Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en	8
4.3.5	Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het	8
4.4.1	Gebruik-specifieke gebruiksinstructies	9
4.4.2	Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen	10
4.4.3	Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of	10
4.4.4	Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en	10
4.4.5	Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het	10
5.	Algemene gebruiksaanwijzingen voor de meta-SPC	10
5.1.	Gebruiksvoorschrift	10
5.2.	Risicobeperkende maatregelen	10
5.3.	Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en	10
5.4.	Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking	11
5.5.	Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale	11
6.	Overige informatie	11
7.	Derde informatieniveau: individuele biociden in de meta-SPC	11
7.1	Handelsnaam (-namen), toelatingsnummer en specifieke samenstelling van elke individuele	11
1.	Administratieve informatie van de meta-SPC	15
1.1.	Identificatiecode van de meta-SPC - Meta SPC 2	15
1.2.	Achterevoegsel van het toelatingsnummer	15
1.3	Productsoort(en)	15
2.	Samenstelling van de meta-SPC	15
2.1.	Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de meta-SPC	15
2.2.	Soort(en) formulering van de meta-SPC	16
3.	Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen van de meta-SPC	16
4.	Toegestane vorm(en) van gebruik van de meta-SPC	16

4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies	17
4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen	17
4.1.3 Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of	17
4.1.4 Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en	17
4.1.5 Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het	17
5. Algemene gebruiksaanwijzingen voor de meta-SPC	17
5.1. Gebruiksvoorschrift	18
5.2. Risicobeperkende maatregelen	18
5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en	18
5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking	18
5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale	18
6. Overige informatie	18
7. Derde informatieniveau: individuele biociden in de meta-SPC	18
7.1 Handelsnaam (-namen), toelatingsnummer en specifieke samenstelling van elke individuele	19

Deel I.- Eerste informatieniveau

1. Administratieve informatie

1.1. Familiennaam

Soell Algaecide Product Family 1

1.2. Productsoort(en)

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

1.3. Toelatingshouder

Naam en adres van de toelatingshouder

Naam

Soell GmbH

Adres

Fuhrmannstraße 6 95030 Hof Duitsland

Toelatingsnummer

BE2018-0026

Referentienummer van de asset in R4BP 3

BE-0013746-0000

Toelatingsdatum

11/12/2018

Vervaldatum

29/06/2028

1.4. Fabrikant(en) van de biociden

Naam van de fabrikant

Söll GmbH

Adres van de fabrikant

Fuhrmannstrasse 6 95030 Hof Duitsland

Productielocatie

Fuhrmannstrasse 6 95030 Hof Duitsland

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

Werkzame stof	1276 - Kopersulfaat-pentahydraat
Naam van de fabrikant	Manica S.P.A
Adres van de fabrikant	Via all'Adige 4 IT-38068 ROVERETO (Trento) Italië
Productielocatie	Via all'Adige 4 IT-38068 ROVERETO (Trento) Italië

2. Samenstelling en formulering van de biocidefamilie

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

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
Kopersulfaat-pentahydraat		Werkzame stof	7758-99-8	231-847-6	0.28 - 0.95

2.2. Soort(en) formulering

SL - Met water mengbaar concentraat

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

1. Administratieve informatie van de meta-SPC

1.1. Identificatiecode van de meta-SPC

Meta SPC 1

1.2. Achtervoegsel van het toelatingsnummer

1-1

1.3 Productsoort(en)

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

2. Samenstelling van de meta-SPC

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

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
Kopersulfaat-pentahydraat		Werkzame stof	7758-99-8	231-847-6	0.95 - 0.95

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

Formulering(en)

SL - Met water mengbaar concentraat

3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen van de meta-SPC

Gevarencategorie

Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

Veiligheidsaanbevelingen

Voorkom lozing in het milieu.
Gelekte/gemorste stof opruimen.
naar

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

4.1 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 1 - Kunstmatige vijvers - Breed publiek

Productsoort	PT 02 - Desinfectiemiddelen en algiciden die niet rechtstreeks op mens of dier worden gebruikt
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Remt de groei van algen in kunstmatige vijvers. Dit zijn kunstmatige vijvers van middelgrote diepte waarin geen stabiele temperatuurlagen ontstaan. Afhankelijk van het type kunnen deze zijn voorzien van een toevoer en een afvoer, meestal als een kunstmatige beek of in de vorm van een kunstmatige waterloop. De afdekking van het substraat bestaat meestal uit een folie, soms uit constructies van beton of glasvezel.
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Geen gegevens bekend-Eencellige groene algen-Geen gegevens Cyanobacteria-Cyanobacteriën (blauwalgen)-Geen gegevens
Toepassingsgebied	Buiten Kunstmatige vijver
Toepassingsmethode(n)	Handmatige toepassing - Verdunnen door het product in water te gieten.
Dosering en frequentie van de toepassing	Eencellige groene algen: 0,005% - 0,006% - Blauwalgen: 0,00039% - 0,0025% - Eencellige groene algen: Min: 50 ml/1000 L water (0,005%); Max: 60 ml/1000 L water (0,006%) Blauwalgen: Min: 3,9 ml/1000 L (0,00039%); Max: 25 ml/1000 L (0,0025%) - Eencellige groene algen: Eenmaal toevoegen Herhalen: indien nodig na 2 of 3 weken Blauwalgen: Eenmaal per dag toevoegen gedurende vijf achtereenvolgende dagen Herhalen: herhaal deze behandeling indien nodig na 2 of 3 weken
Categorie/categorieën gebruikers	Breed publiek (niet-professioneel)
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	Fles (HDPE, PET): 250 ml, 500 ml, 1 L Jerrycan (HDPE, PE): 2,5 L, 3 L, 5 L, 10 L Dop (flessen, jerrycans): PP

4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

1. Gebruik het product alleen wanneer beoordeling van de besmetting met algen uitwijst dat alle niet-chemische maatregelen ter bestrijding van algen, zoals (gedeeltelijk) verversen van het water, mechanische verwijdering van de algen en regelmatig

schoonmaken van de filters, onvoldoende zijn voor een effectieve algenbestrijding.
 2. Het product moet gelijkmatig over de gehele vijver worden verdeeld (bv. door de vereiste hoeveelheid product vóór het toevoegen in een gieter te verdunnen met vijverwater).
 3. Om de groei van algen te beperken voegt u één dosis van 50 - 60 ml product per 1000 L vijverwater toe. Om specifiek de groei van groene algen te beperken voegt u één dosis van 50 - 60 ml product per 1000 L vijverwater toe. Om specifiek de groei van blauwalgen (cyanobacteriën) te beperken voegt u op vijf achtereenvolgende dagen 3,9 – 25 ml product per 1000 L vijverwater toe. Als herhaling na 2-3 weken noodzakelijk is, moet dezelfde behandeling worden toegepast voor groene algen en blauwalgen (cyanobacteriën).

4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

1. Bewaar dit product buiten bereik van kinderen.
2. Dieren uit behandeld water mogen niet worden geconsumeerd.
3. Het product kan toxisch zijn voor bepaalde soorten vissen en ongewervelden.
4. Geen preventief gebruik van dit biocide.
5. Het behandelde water mag niet in het oppervlaktewater worden geloosd.

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

Zie 5.3

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

Geen

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

Zie 5.5

4.2 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 2 - Kunstmatige vijvers - Professioneel gebruik

Productsoort

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

Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik

Remt de groei van algen in kunstmatige vijvers.
 Dit zijn kunstmatige vijvers van middelgrote diepte waarin geen stabiele temperatuurlagen ontstaan. Afhankelijk van het type kunnen deze zijn voorzien van een toevoer en een afvoer, meestal als een kunstmatige beek of in de vorm van een kunstmatige waterloop. Het substraat wordt meestal afgesloten door een folie, soms door constructies van beton of glasvezel.

Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)

Geen gegevens bekend-Eencellige groene algen-Geen gegevens

Cyanobacteriën-Cyanobacteriën (blauwalgen)-Geen gegevens

Toepassingsgebied	Buiten Kunstmatige vijver
Toepassingsmethode(n)	Handmatige toepassing - Verdunnen door het product in water te gieten.
Dosering en frequentie van de toepassing	Eencellige groene algen: 0,005% - Blauwalgen: 0,00039% - 0,001% - Eencellige groene algen: Min: 50 ml/1000 L water (0,005%) Blauwalgen: Min: 3,9 ml/1000 L (0,00039%); Max: 10 ml/1000 L (0,001%) - Eencellige groene algen: Eenmaal toevoegen Herhalen: indien nodig na twee weken Blauwalgen: Eenmaal per dag toevoegen gedurende vijf achtereenvolgende dagen Herhalen: herhaal deze behandeling indien nodig na 2 weken
Categorie/categorieën gebruikers	Professioneel
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	Fles (HDPE): 1 L Jerrycan (HDPE, PE): 5 L, 10 L Vat (HDPE): 50 L, 100 L Dop (flessen, jerrycans): PP Deksel (vaten): PE

4.2.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

1. Gebruik het product alleen wanneer beoordeling van de besmetting met algen uitwijst dat alle niet-chemische maatregelen ter bestrijding van algen, zoals (gedeeltelijk) verversen van het water, mechanisch verwijdering van de algen en regelmatig schoonmaken van de filters, onvoldoende of ongeschikt zijn voor een effectieve en afdoende algenbestrijding.
2. Het product moet gelijkmatig over de gehele vijver worden verdeeld (bv. door de vereiste hoeveelheid product vóór het toevoegen in een gieter te verdunnen met vijverwater).
3. Om de groei van groene algen te beperken voegt u één dosis van 50 ml product per 1000 L vijverwater toe. Om de groei van blauwalgen (cyanobacteriën) te beperken voegt u op vijf achtereenvolgende dagen 3,9 – 10 ml product per 1000 L vijverwater toe. Als herhaling na twee weken noodzakelijk is, moet dezelfde behandeling worden toegepast voor groene algen en blauwalgen (cyanobacteriën).

4.2.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

1. Dieren uit behandeld water mogen niet worden geconsumeerd.
2. Het product kan toxisch zijn voor bepaalde soorten vissen en ongewervelden.
3. Geen preventief gebruik van dit biocide.
4. Het behandelde water mag niet in het oppervlaktewater worden geloosd.

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

Zie 5.3

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

Geen

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

Zie 5.5

4.3 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 3 - Kunstmatige fonteinen

Productsoort	PT 02 - Desinfecteermiddelen en algiciden die niet rechtstreeks op mens of dier worden gebruikt
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Remt de groei van algen in kunstmatige fonteinen.
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Geen gegevens bekend-Eencellige groene algen-Geen gegevens Cyanobacteria-Cyanobacteriën (blauwalgen)-Geen gegevens
Toepassingsgebied	Binnen Buiten Kunstmatige fontein
Toepassingsmethode(n)	Handmatige toepassing - Verdunnen door het product in water te gieten
Dosering en frequentie van de toepassing	Eencellige groene algen: 0,0082% - 0,4% - Blauwalgen: 0,0039% - 0,4% - Eencellige groene algen: Min: 82 ml/1000 L water (0,0082%); Max: 400 ml/100 L (0,4%) Blauwalgen: Min.: 39 ml/1000 L (0,0039%); Max.: 400 ml/100 L (0,4%) - Eencellige groene algen: Eenmaal toevoegen Herhalen: wekelijks of elke twee weken, indien nodig of op verzoek Blauwalgen: Eenmaal toevoegen

	Herhalen: wekelijks of elke twee weken, indien nodig of op verzoek
Categorie/categorieën gebruikers	Breed publiek (niet-professioneel)
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	Fles (HDPE): 500 ml, 1 L Jerrycan (PE): 2,5 L, 5 L Dop (flessen, jerrycans): PP

4.3.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

1. Om de groei van algen te beperken voegt u 8,2 - 400 ml product per 100 L fonteinwater toe. Om specifiek de groei van groene algen te beperken voegt u 8,2 - 400 ml product per 100 L fonteinwater toe. Om specifiek de groei van blauwalgen te beperken voegt u 3,9 - 400 ml product per 100 L fonteinwater toe. Als herhaling van de behandeling vereist is (indien nodig wekelijks, elke 2 weken of op verzoek), moet dezelfde behandeling worden toegepast voor groene algen en blauwalgen (cyanobacteriën).

4.3.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

1. Bewaar dit product buiten bereik van kinderen.
2. Het behandelde water mag niet in het oppervlaktewater worden geloosd.

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

Zie 5.3

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

Geen

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

Zie 5.5

4.4 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 4 - Zwembaden

Productsoort	PT 02 - Desinfecteermiddelen en algiciden die niet rechtstreeks op mens of dier worden gebruikt
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Remt de groei van algen in zwembaden.
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Geen gegevens bekend-Eencellige groene algen-Geen gegevens Cyanobacteria-Cyanobacteriën (blauwalgen)-Geen gegevens
Toepassingsgebied	Buiten Zwembaden
Toepassingsmethode(n)	Handmatige toepassing - Verdunnen door het product in water te gieten
Dosering en frequentie van de toepassing	Eencellige groene algen: 0,0082 - 0,01% - Blauwalgen: 0,0039 - 0,01% - Eencellige groene algen: Min: 8,2 ml/100 L water (0,0082%); Max: 10 ml/100 L (0,01%) Blauwalgen: Min.: 3,9 ml/100 L (0,0039%); Max.: 10 ml/100 L (0,01%) - Eencellige groene algen: Eenmaal toevoegen Herhalen: elke twee weken of op verzoek Blauwalgen: Eenmaal toevoegen Herhalen: elke twee weken of op verzoek
Categorie/categorieën gebruikers	Breed publiek (niet-professioneel)
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	Fles (HDPE): 1 L Jerrycan (PE): 2,5 L, 5 L, 10 L Dop (flessen, jerrycans): PP

4.4.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

1. Gebruik het product niet in zwembaden met vlokvormingsystemen.
2. Om de groei van algen te beperken voegt u 8,2 - 10 ml product per 100 L zwembadwater toe. Om specifiek de groei van groene algen te beperken voegt u 8,2 - 10 ml product per 100 L zwembadwater toe. Om specifiek de groei van blauwalgen (cyanobacteriën) te beperken voegt u 3,9 - 10 ml product per 100 L zwembadwater toe. Als herhaling noodzakelijk is (elke twee weken of op verzoek), moet dezelfde behandeling worden toegepast voor groene algen of blauwalgen (cyanobacteriën).

4.4.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

1. Bewaar dit product buiten bereik van kinderen.
2. Het behandelde water mag niet in het oppervlaktewater worden geloosd.

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

Zie 5.3

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

Geen

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

Zie 5.5

5. Algemene gebruiksaanwijzingen voor de meta-SPC

5.1. Gebruiksvoorschrift

1. Gebruik het product niet bij een pH lager dan 7.
2. Het wordt aanbevolen de laagste dosis te gebruiken; deze is meestal voldoende om het gewenste effect te bereiken. Bij een hogere algendichtheid of afhankelijk van de waterkwaliteit (bv. sterk vervuild water) kan eventueel een hogere dosis nodig zijn.
3. Gebruik het product alleen in kunstmatige wateren met een waterdichte voering.
4. Gebruik het product niet boven of in directe nabijheid van oppervlaktewater.

5.2. Risicobeperkende maatregelen

Zie 4.1.2; 4.2.2; 4.3.2 of 4.4.2 afhankelijk van de toepassing.

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

EHBO-maatregelen:

- Bij het inademen van dampen: ga naar een plek met frisse lucht. Indien kortademigheid of ademnood optreedt en aanhoudt: raadpleeg een arts.
- Bij blootstelling van de ogen aan het product: controleer en verwijder contactlenzen, spoel de ogen uit met veel water en houd de

ogen ten minste 15 minuten open. Als er irritatie/gevoeligheid van de ogen optreedt en aanhoudt: raadpleeg een arts.
• Bij contact met de huid: was de getroffen huid met veel water, zonder schuren. Als er irritatie/gevoeligheid van de huid optreedt en aanhoudt: raadpleeg een arts.
• Bij inslikken: spoel de mond met veel water. Als u hevige buikpijn krijgt of zich onwel voelt: raadpleeg een arts.
• Indien nodig: breng de getroffen persoon naar een ziekenhuis en neem indien mogelijk de verpakking of het etiket mee.
LAAT DE GETROFFEN PERSOON NOOIT ALLEEN ACHTER!
Opmerking voor (para)medisch personeel:
• Symptomatische en ondersteunende behandeling.
HOUD DE VERPAKKING OF HET ETIKET BIJ DE HAND WANNEER U EEN ARTS RAADPLEEGT EN BEL HET ANTIGIFCENTRUM [070 245 245].
Voorkom dat gemorste hoeveelheden van het product in het milieu/riool terechtkomen of neem gemorste hoeveelheden op met droge wegwerpdoekjes en gooi deze daarna bij het vuilnis.

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

Geen

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

1) Houdbaarheid: 24 maanden

6. Overige informatie

De P-zinnen zoals weergegeven op deze samenvatting van de productkenmerken, bevatten enkele fouten die niet aangepast kunnen worden. De correcte weergave is de volgende: P501 - Inhoud/verpakking afvoeren in overeenstemming met de geldende nationale/regionale regelgeving.

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

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

Handelsnaam

Activa Algenstop 1
KIKAIIBA Algen Control 1
Kölle's Beste! Algen-Killer Teich
BG-Kupfersulfat 24

Toelatingsnummer

BE-0013746-0001 1-1

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

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
Kopersulfaat-pentahydraat		Werkzame stof	7758-99-8	231-847-6	0.95

Handelsnaam

FountainClear (indoor)
 Brunnen-Frisch Indoor
 Zierbrunnensauber
 ZierbrunnenKlar
 BG-Kupfersulfat 25

Toelatingsnummer

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

BE-0013746-0002 1-1

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
Kopersulfaat-pentahydraat		Werkzame stof	7758-99-8	231-847-6	0.95

Handelsnaam

Activa Algenstop 2
 Algizid Schwebealgen
 AlgoClear
 AlgoSol (Teich)
 tripond Algen-Stop

Toelatingsnummer

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

KIKAIBA Algen Control 2
Frühjahrs AlgenStop
Algen-Entferner
BG-Kupfersulfat 35

BE-0013746-0003 1-1

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
Kopersulfaat-pentahydraat		Werkzame stof	7758-99-8	231-847-6	0.95

Handelsnaam**Toelatingsnummer**

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

Aqua Algenvernichter
Optima Alg
BG-Kupfersulfat 50-1

BE-0013746-0004 1-1

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
Kopersulfaat-pentahydraat		Werkzame stof	7758-99-8	231-847-6	0.95

Handelsnaam

Springbrunnensauber
Brunnen-Frisch Outdoor
FountainClear (outdoor)
AlgaeFree
AlgenFrei
SpringbrunnenKlar
BG-Kupfersulfat 50-2

Toelatingsnummer

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

BE-0013746-0005 1-1

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
Kopersulfaat-pentahydraat		Werkzame stof	7758-99-8	231-847-6	0.95

Handelsnaam

AlgoSol forte
Sommer AlgenStop
BG-Kupfersulfat 60

Toelatingsnummer

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

BE-0013746-0006 1-1

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
Kopersulfaat-pentahydraat		Werkzame stof	7758-99-8	231-847-6	0.95

1. Administratieve informatie van de meta-SPC

1.1. Identificatiecode van de meta-SPC

Meta SPC 2

1.2. Achtervoegsel van het toelatingsnummer

1-2

1.3 Productsoort(en)

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

2. Samenstelling van de meta-SPC

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

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
Kopersulfaat-pentahydraat		Werkzame stof	7758-99-8	231-847-6	0.28 - 0.95

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

Formulering(en)

SL - Met water mengbaar concentraat

3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen van de meta-SPC

Gevarencategorie

Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

Veiligheidsaanbevelingen

Voorkom lozing in het milieu.
Gelekte/gemorste stof opruimen.
naar

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

4.1 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 1 - Aquaria

Productsoort

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

Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)

Remmen van de groei van algen in aquaria.

Geen gegevens bekend-Eencellige groene algen-Geen gegevens
Cyanobacteriën-Blauwalgen-Geen gegevens

Toepassingsgebied

Binnen
Aquaria

Toepassingsmethode(n)

Handmatige toepassing -
Verdunnen door het product in water te gieten

Dosering en frequentie van de toepassing

Eencellige groene algen: 0,028 - 0,03% - Blauwalgen: 0,003% - Eencellige groene algen: Min: 28 ml/100 L water (0,028%); Max: 30 ml /100 L (0,03%) Blauwalgen: 3 ml/100 L (0,003%) -
Eencellige groene algen: Eenmaal toevoegen
Herhalen: indien nodig na 3 tot 4 weken
Blauwalgen: Eenmaal per dag toevoegen gedurende drie achtereenvolgende dagen
Herhalen: herhaal deze behandeling indien nodig na 3-4 weken

Categorie/categorieën gebruikers

Breed publiek (niet-professioneel)

Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal

Fles (HDPE, PET): 100 ml, 140 ml, 200 ml, 250 ml, 500 ml
Dop: PP

4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

1. Gebruik het product alleen wanneer beoordeling van de besmetting met algen en de eigenschappen van het aquarium uitwijzen dat alle niet-chemische maatregelen ter bestrijding van algen, zoals (gedeeltelijk) verversen van het water, mechanisch verwijderen van de algen en regelmatig schoonmaken van de filters, ongeschikt zijn voor een afdoende algenbestrijding.
2. Om de groei van algen te beperken voegt u één dosis van 28 - 30 ml product per 100 L aquariumwater toe. Om specifiek de groei van groene algen te beperken voegt u één dosis van 28 - 30 ml product per 100 L aquariumwater toe. Om specifiek de groei van blauwalgen te beperken voegt u op drie achtereenvolgende dagen 3 ml product per 100 L aquariumwater toe. Als herhaling na 3-4 weken noodzakelijk is, moet dezelfde behandeling worden toegepast voor groene algen en blauwalgen (cyanobacteriën).

4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

1. Bewaar dit product buiten bereik van kinderen.
2. Dieren uit behandeld water mogen niet worden geconsumeerd.
3. Het product kan toxisch zijn voor bepaalde soorten vissen en ongewervelden.
4. Geen preventief gebruik van dit biocide.

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

Zie 5.3

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

Geen

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

Zie 5.5

5. Algemene gebruiksaanwijzingen voor de meta-SPC

5.1. Gebruiksaanwijzing

1. Gebruik het product niet bij een pH lager dan 7.
2. Het wordt aanbevolen de laagste dosis te gebruiken; deze is meestal voldoende om het gewenste effect te bereiken. Bij een hogere algendichtheid of afhankelijk van de waterkwaliteit (bv. sterk vervuild water) kan eventueel een hogere dosis nodig zijn.

5.2. Risicobeperkende maatregelen

Zie 4.1.2

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

EHBO-maatregelen:

- Bij inademen van dampen: ga naar een plek met frisse lucht. Indien kortademigheid of ademnood optreedt en aanhoudt: raadpleeg een arts.
- Bij blootstelling van de ogen aan het product: controleer en verwijder contactlenzen, spoel de ogen uit met veel water en houd de ogen ten minste 15 minuten open. Als er irritatie/gevoeligheid van de ogen optreedt en aanhoudt: raadpleeg een arts.
- Bij contact met de huid: was het getroffen gebied met veel water, zonder borstelen. Als er irritatie/gevoeligheid van de huid optreedt en aanhoudt: raadpleeg een arts.
- Bij inslikken: spoel de mond met veel water. Als u hevige buikpijn krijgt of zich onwel voelt: raadpleeg een arts.
- Breng de getroffen persoon indien nodig naar een ziekenhuis en neem indien mogelijk de verpakking of het etiket mee.

LAAT DE GETROFFEN PERSOON NOOIT ALLEEN ACHTER!

Opmerking voor (para)medisch personeel:

- Symptomatische en ondersteunende behandeling.

HOUD DE VERPAKKING OF HET ETIKET BIJ DE HAND WANNEER U EEN ARTS RAADPLEEGT EN BEL HET ANTIGIFCENTRUM [070 245 245].

Voorkom dat gemorste hoeveelheden van het product in het milieu/riool terechtkomen of neem gemorste hoeveelheden op met droge wegwerpdoekjes en gooi deze daarna bij het vuilnis.

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

Geen

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

1. Houdbaarheid: 24 maanden

6. Overige informatie

De P-zinnen zoals weergegeven op deze samenvatting van de productkenmerken, bevatten enkele fouten die niet aangepast kunnen worden. De correcte weergave is de volgende: P501 - Inhoud/verpakking afvoeren in overeenstemming met de geldende nationale/regionale regelgeving.

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

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

Handelsnaam

AlgoSol Aquaristic
VIVANTIS Algenstopp
BG-Kupfersulfat 18

Toelatingsnummer

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

BE-0013746-0007 1-2

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
Kopersulfaat-pentahydraat		Werkzame stof	7758-99-8	231-847-6	0.28

Handelsnaam

Algozid
BG-Kupfersulfat 18 TPSEH

Toelatingsnummer

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

BE-0013746-0008 1-2

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
Kopersulfaat-pentahydraat		Werkzame stof	7758-99-8	231-847-6	0.28

Handelsnaam

Kölle's Beste! Algen-Killer Aquaristik
BG-Kupfersulfat 18 TPSPK

Toelatingsnummer

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

BE-0013746-0009 1-2

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
Kopersulfaat- pentahydraat		Werkzame stof	7758-99-8	231-847-6	0.28

Handelsnaam

Algenvernichter
BG-Kupfersulfat 18 TPSEGESA

Toelatingsnummer

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

BE-0013746-0010 1-2

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
Kopersulfaat-pentahydraat		Werkzame stof	7758-99-8	231-847-6	0.28
