

Samenvatting van de productkenmerken van een biocide

Productnaam: NEU 1370 H

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

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

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

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

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

Toelatingsnummer: BE2022-0026-00-00

**Referentienummer van de asset
in R4BP 3:** BE-0017797-0004

Inhoudsopgave

Administratieve informatie	1
1.1. Handelsnaam van het product	1
1.2. Toelatingshouder	1
1.3. Fabrikant(en) van de biociden	1
1.4. Fabrikant(en) van de werkzame stof(fen)	1
2. Productsamenstelling en -formulering	2
2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de biocide	2
2.2. Formuleringstype	2
3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen	2
4. Toegelaten gebruik	3
5. Algemene gebruiksaanwijzing	12
5.1. Gebruiksvoorschrift	13
5.2. Risicobeperkende maatregelen	13
5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen	13
5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking	14
5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden	14
6. Overige informatie	14

Administratieve informatie

1.1. Handelsnaam van het product

NEU 1370 H RapidGo

1.2. Toelatingshouder

Naam en adres van de toelatingshouder	Naam	W. Neudorff GmbH KG
	Adres	An der Mühle 3 31860 Emmerthal Duitsland
Toelatingsnummer	BE2022-0026-00-00 1-3	

Referentienummer van de asset in R4BP 3

BE-0017797-0004

Toelatingsdatum

11/07/2022

Vervaldatum

08/07/2032

1.3. Fabrikant(en) van de biociden

Naam van de fabrikant	W. Neudorff GmbH KG
Adres van de fabrikant	An der Mühle 3 31860 Emmerthal Duitsland
Productielocatie	Otto-Brenner-Straße 13-15 21337 Lüneburg Duitsland

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

Werkzame stof	47 - Nonaanzuur, pelar-goonzuur
Naam van de fabrikant	W. Neudorff GmbH KG (Emery Oleochemicals LLC)
Adres van de fabrikant	An der Mühle 3 31860 Emmerthal Duitsland
Productielocatie	Emery Oleochemicals LLC, 4900 Este Ave 45232-1446 Cincinnati, Ohio Verenigde Staten van Amerika

2. Productsamenstelling en -formulering

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

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
Nonaanzuur, pelar-goonzuur	Nonanoic acid	Werkzame stof	112-05-0	203-931-2	80
Ammoniumhydroxide 25% oplossing	Ammonium hydroxide 25%	Niet-werkzame stof	1336-21-6	215-647-6	0
Propan-2-ol	Isopropanol	Niet-werkzame stof	67-63-0	200-661-7	0

2.2. Formuleringstype

EG - Emulgeerbaar concentraat

3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen

Gevarencategorie	Veroorzaakt huidirritatie. Veroorzaakt ernstige oogirritatie. Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.
Veiligheidsaanbevelingen	Na het werken met dit product handen grondig wassen. Voorkom lozing in het milieu. Beschermdende handschoenen dragen. Oogbescherming dragen.

Gelaatsbescherming dragen.

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

BIJ CONTACT MET DE HUID: Met veel zeep en water wassen.

Bij huidirritatie: Een arts raadplegen.

Bij huidirritatie: Een arts raadplegen.

Bij aanhoudende oogirritatie: Een arts raadplegen.

Bij aanhoudende oogirritatie: Een arts raadplegen.

Verontreinigde kleding uittrekken.

Inhoud naar behoorlijk verwijderen

verpakking afvoeren naar behoorlijk verwijderen

4. Toegelaten gebruik

4.1 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 1 - Gebruik 7 Algen – professionele gebruikers – spuiten – buiten – glas, hout, plastic, metaal

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	Algaecide
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: Andere: Chlorophyta spp. Triviale naam: Groene algen Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens
Toepassingsgebied	Buiten Algiciden voor gebruik op verschillende oppervlakken van glas, hout, plastic of metaal (verticale en horizontale structuren) zoals bijv. kassen, kunststof tunnels, sportvelden, schuttingen of terrassen
Toepassingsmethode(n)	Methode: Spuiten Gedetailleerde beschrijving: Spuiten met lagedrukspuit (commercieel verkrijgbare tuinspuit met ca. 3 bar).
Dosering en frequentie van de toepassing	Toe te passen dosis: 100 ml spray-oplossing/m ² overeenkomend met 0,97 g werkzame stof/m ² Verdunning (%): 1,2% Verdunning: meng 1,3 ml van het product met 98,7 ml water, 1,2%(w/w) product in water overeenkomend met 0,97%(w/w) werkzame stof Aantal en timing van de toepassing:

	<p>Frequentie: 1-2 keer per jaar</p> <p>(Eén keer gebruiken. Als opnieuw besmetting wordt vastgesteld, mag de toepassing worden herhaald, maar niet vaker dan twee keer per jaar.)</p>
Categorie/categorieën gebruikers	<p>Professioneel</p>
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	<p>professioneel gebruik:</p> <p>HDPE bus met HDPE sluiting: 5 L tot 20</p>

4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

100 ml sproei-oplossing is nodig per m² te behandelen gebied. Maak een schatting van het te behandelen gebied. Per vierkante meter te behandelen gebied, meet 1,3 ml product met de doseerdop en meng het met 98,7 ml water direct in het reservoir van een commercieel verkrijgbare tuinsproeier (ongeveer 3 bar). Schud voor gebruik.

[Betreffende producten die binnen het BPF zullen worden aangemeld, moet de vergunninghouder de exacte gebruiksinstructies aanhouden (maat x ml product met de doseerdop en meng het met y ml water...) De instructies moeten overeenkomen met de dosering uitgedrukt in g werkzame stof/m².]

4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

N-30, gewijzigd: Breng het product niet aan wanneer er wind is, om verplaatsing naar andere gebieden door drift te voorkomen. De apparatuur die voor het spuiten moet worden gebruikt, moet een draagbaar handmatig bediend lagedrukapparaat (3 bar of lager) zijn.

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

geen

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

geen

4.2 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 2 - Gebruik 8 Algen en korstmossen – professionele gebruikers – spuiten – buiten – dakpannen

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	Algaecide
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: Andere: Chlorophyta spp. Triviale naam: Groene algen Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens Wetenschappelijke naam: Andere: Chrysophyceae Triviale naam: Gele algen Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens Wetenschappelijke naam: Andere: Lichen Triviale naam: licheen Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens
Toepassingsgebied	Buiten Algiciden voor gebruik op dakpannen.
Toepassingsmethode(n)	Methode: Spuiten Gedetailleerde beschrijving: Spuiten met lagedrukspuit (commercieel verkrijgbare tuinspuit met ca. 3 bar).
Dosering en frequentie van de toepassing	Toe te passen dosis: 100 ml sproei-oplossing/ m2 overeenkomend met 0,97 g werkzame stof /m ² Verdunning (%): 1,2% Verdunning: meng 1,3 ml van het product met 98,7 ml water; 1,2%(w/w) product in water overeenkomend met 0,97%(w/w) werkzame stof Aantal en timing van de toepassing: Frequentie: 1-2 keer per jaar (Eén keer gebruiken. Als opnieuw besmetting wordt vastgesteld, mag de toepassing worden herhaald, maar niet vaker dan twee keer per jaar.)

Categorie/categorieën gebruikers

Professioneel

Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal

professioneel gebruik:

HDPE bus met HDPE sluiting: 5 L tot 20

4.2.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

100 ml sproei-oplossing is nodig per m² te behandelen gebied. Maak een schatting van het te behandelen gebied. Per vierkante meter te behandelen gebied, meet 1,3 ml product met de doseerdop en meng het met 98,7 ml water direct in het reservoir van een commercieel verkrijgbare tuinsproeier (ongeveer 3 bar). Schud voor gebruik.

[Betreffende producten die binnen het BPF zullen worden aangemeld, moet de vergunninghouder de exacte gebruiksinstructies aanhouden (maat x ml product met de doseerdop en meng het met y ml water...') De instructies moeten overeenkomen met de dosering uitgedrukt in g werkzame stof/m².]

4.2.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

N-30, gewijzigd: Breng het product niet aan wanneer er wind is, om verplaatsing naar andere gebieden door drift te voorkomen.

De apparatuur die voor het spuiten moet worden gebruikt, moet een draagbaar handmatig bediend lagedrukapparaat (3 bar of lager) zijn.

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

geen

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

geen

4.3 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 3 - Gebruik 9 Algen en korstmossen – professionele gebruikers – spuiten – buiten – rieten dak

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	Algaecide
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: Andere: Chlorophyta spp. Triviale naam: Groene algen Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens Wetenschappelijke naam: Andere: Lichen Triviale naam: licheen Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens
Toepassingsgebied	Buiten Algiciden voor gebruik op een rieten dak
Toepassingsmethode(n)	Methode: Spuiten Gedetailleerde beschrijving: Spuiten met lagedrukspuit (commercieel verkrijgbare tuinspuit met ca. 3 bar).
Dosering en frequentie van de toepassing	Toe te passen dosis: 500 ml spray-oplossing/m ² overeenkomend met 2 g werkzame stof/m ² Verdunning (%): 0,5% Verdunning: meng 2,7 ml van het product met 497,3 ml water; 0,5%(w/w) product in water overeenkomend met 0,4%(w/w) werkzame stof Aantal en timing van de toepassing: Frequentie: 1-2 keer per jaar (Eén keer gebruiken. Als opnieuw besmetting wordt vastgesteld, mag de toepassing worden herhaald, maar niet vaker dan twee keer per jaar.)
Categorie/categorieën gebruikers	Professioneel professioneel gebruik:

Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal

HDPE bus met HDPE sluiting: 5 L tot 20

4.3.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

500 ml sproei-oplossing is nodig per m² te behandelen gebied. Maak een schatting van het te behandelen gebied. Per vierkante meter te behandelen gebied, meet 2,7 ml product met de doseerdop en meng het met 497,3 ml water direct in het reservoir van een commercieel verkrijgbare tuinsproeier (ongeveer 3 bar). Schud voor gebruik.

[Betreffende producten die binnen het BPF zullen worden aangemeld, moet de vergunninghouder de exacte gebruiksinstructies aanhouden (maat x ml product met de doseerdop en meng het met y ml water...') De instructies moeten overeenkomen met de dosering uitgedrukt in g werkzame stof/m².]

4.3.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

N-30, gewijzigd: Breng het product niet aan wanneer er wind is, om verplaatsing naar andere gebieden door drift te voorkomen.

De apparatuur die voor het spuiten moet worden gebruikt, moet een draagbaar handmatig bediend lagedrukapparaat (3 bar of lager) zijn.

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

geen

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

geen

4.4 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 4 - Gebruik 10 Algen – professionele gebruikers – spuiten – buiten – bestrating en metselwerk

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

Algaecide

Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)

Wetenschappelijke naam: Andere: Chlorophyta spp.
Triviale naam: Groene algen
Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens

Toepassingsgebied

Buiten

Algiciden voor gebruik op horizontale en verticale structuren gemaakt van steen, bitumen, leisteen of tegels zoals bijv. bestrating, terrassen, muren, gevels, grafstenen of bloempotten.

Toepassingsmethode(n)

Methode: Spuiten
Gedetailleerde beschrijving:

Spuiten met lagedrukspuit (commercieel verkrijgbare tuinspuit met ca. 3 bar).

Dosering en frequentie van de toepassing

Toe te passen dosis: 100 ml sproei-oplossing/ m2 overeenkomend met 2,98 g werkzame stof /m².
Verdunning (%): 3,7% Verdunning: meng 4 ml van het product met 96 ml water;
3,7%(w/w) product in water overeenkomend met 2,98%(w/w) werkzame stof
Aantal en timing van de toepassing:

Frequentie: 1-2 keer per jaar

(Eén keer gebruiken. Als opnieuw besmetting wordt vastgesteld, mag de toepassing worden herhaald, maar niet vaker dan twee keer per jaar.)

Categorie/categorieën gebruikers

Professioneel

Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal

professioneel gebruik:

HDPE bus met HDPE sluiting: 5 L tot 20

4.4.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

100 ml sproei-oplossing is nodig per m² te behandelen gebied. Maak een schatting van het te behandelen gebied. Per vierkante meter te behandelen gebied, meet 4 ml product met de doseerdop en meng het met 96 ml water direct in het reservoir van een commercieel verkrijgbare tuinsproeier (ongeveer 3 bar). Schud voor gebruik.

[Betreffende producten die binnen het BPF zullen worden aangemeld, moet de vergunninghouder de exacte gebruiksinstructies aanhouden (maat x ml product met de doseerdop en meng het met y ml water...) De instructies moeten overeenkomen met de dosering uitgedrukt in g werkzame stof/m².]

4.4.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

N-30, gewijzigd: Breng het product niet aan wanneer er wind is, om verplaatsing naar andere gebieden door drift te voorkomen.

De apparatuur die voor het spuiten moet worden gebruikt, moet een draagbaar handmatig bediend lagedrukapparaat (3 bar of lager) zijn.

det werden.

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

geen

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

geen

4.5 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 5 - Gebruik 11 Algen – professionele gebruikers – water geven – buiten – bestrating

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	Algaecide
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: Andere: Chlorophyta spp. Triviale naam: Groene algen Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens
Toepassingsgebied	Buiten Algiciden voor gebruik op horizontale structuren gemaakt van steen, bitumen, terracotta, leisteen, tegels of hout zoals bijv. bestrating, terrassen, enz.
Toepassingsmethode(n)	Methode: Water geven met gieter Gedetailleerde beschrijving: Water geven met gieter met tuit met kleine gaatjes
Dosering en frequentie van de toepassing	Toe te passen dosis: 200 ml gietoplossing/m ² overeenkomend met 2,98 g werkzame stof/m ² . Verdunning (%): 1,86% Verdunning: meng 4 ml van het product met 196 ml water; 1,86%(w/w) product in water overeenkomend met 1,48%(w/w) werkzame stof Aantal en timing van de toepassing: Frequentie: 1-2 keer per jaar (Eén keer gebruiken. Als opnieuw besmetting wordt vastgesteld, mag de toepassing worden herhaald, maar niet vaker dan twee keer per jaar.)
Categorie/categorieën gebruikers	Professioneel
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	professioneel gebruik:

HDPE bus met HDPE sluiting: 5 L tot 20

4.5.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

200 ml sproei-oplossing is nodig per m² te behandelen gebied. Maak een schatting van het te behandelen gebied. Per vierkante meter te behandelen gebied, meet 4 ml product met de doseerdop en meng het met 196 ml water direct een commercieel verkrijgbare gieter. Gebruik een tuit met kleine gaatjes.

[Betreffende producten die binnen het BPF zullen worden aangemeld, moet de vergunninghouder de exacte gebruiksinstructies aanhouden (maat x ml product met de doseerdop en meng het met y ml water...') De instructies moeten overeenkomen met de dosering uitgedrukt in g werkzame stof/m².]

4.5.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

N-141, gewijzigd: Niet gebruiken waar lozing in oppervlaktewater niet kan worden voorkomen.

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

geen

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

geen

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

geen

5. Algemene gebruiksaanwijzing

5.1. Gebruiksaanwijzing

Volg de gebruiksaanwijzing.
Toepassing wordt aanbevolen bij temperaturen >10°C.
Bedek het gebied naast de behandelde objecten met een ondoordringbare hoes (bijv. plastic folie, 0,5 m breed).
Brenge de spuitoplossing gelijkmatig aan en zorg ervoor dat het hele gebied dat is aangetast door de groene bedekking goed nat is.
Na de behandeling de ondoordringbare hoes verwijderen en weggooien.
Laat het product minimaal enkele dagen inwerken.
De groene hoes droogt uit na behandeling.
Borstel vervolgens, indien nodig, de droge groene hoes af.
Niet gebruiken boven of naast oppervlaktewater.
Niet behandelen bij regenachtig weer of op bevroren oppervlakken.

5.2. Risicobeperkende maatregelen

Het gebied naast het te behandelen oppervlak moet worden beschermd met een ondoordringbare hoes (breedte van 0,5 m) tijdens de toepassing van het product.

N-131: Pas het product niet toe wanneer er binnen 24 uur regen wordt verwacht.
Behandelde oppervlakken na het aanbrengen niet met water afspoelen.
Gebieden die begroeid zijn met planten die onbedoeld kunnen zijn blootgesteld, moeten uitgebreid worden bewaterd om schade aan planten te voorkomen.
Spray gelijkmatig op droge verontreinigde oppervlakken met een afstand van ongeveer 30 cm tot ze volledig vochtig zijn. Brenge niet meer vloeistof aan dan nodig is en voorkom dat er tijdens het aanbrengen druppeltjes van oppervlakken weglopen.

N-70, gewijzigd: Het gebruik van een overall, oog- en gezichtsbescherming tijdens het hanteren van het product is verplicht.

N-79: Draag beschermende chemicaliënbestendige handschoenen tijdens de producthanteringsfase (handschoenmateriaal moet door de vergunninghouder worden gespecificeerd in de productinformatie).

Vermijd contact met de huid en ogen.

Vermijd spatten bij het maken van een verdunding.

N-315: Houd niet-betrokken personen, kinderen en huisdieren uit de buurt van behandelde oppervlakken totdat ze zijn opgedroogd.

Handen na gebruik grondig wassen.

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

EHBO-instructies:

BIJ INSLIKKEN: Spoel de mond. Geef iets te drinken, als het slachtoffer kan slikken. Wek GEEN braken op. Bel een ANTIGIFCENTRUM of een arts.

BIJ INADEMEN: Bij symptomen bel een ANTIGIFCENTRUM of een arts.

INDIEN OP DE HUID: Trek de vuile kleding uit en was deze voor het opnieuw gebruiken. Was de huid met water. Als er huidirritatie ontstaat: Vraag om medisch advies.

INDIEN IN DE OGEN: Spoel met water. Verwijder contactlenzen, indien aanwezig en dit gemakkelijk gaat. Blijf 5 minuten spoelen. Bel een ANTIGIFCENTRUM of een arts.

ANTIGIFCENTRUM : Tel: +32 (0)70 245 245

Voorzorgsmaatregelen m.b.t. het milieu:

Per ongeluk gemorste resten verdunnen met veel water.

Methodes en materiaal voor het opruimen en reinigen:

Met absorberend materiaal (bijv. zand, zaagsel, universeel bindmiddel) opnemen.

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

Productresten, verontreinigde materialen (inclusief vloeistofbindend materiaal of ondoordringbare afdekking) en lege verpakkingen moeten worden verzameld en verwijderd volgens de nationale afvalverwerkingswetgeving en eventuele regionale en/of lokale overheidsvoorschriften.

N-37, gewijzigd: Laat het biocide of de gebruikte oplossing van het biocide niet in de riolering of het milieu terechtkomen.

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

Bewaar het product op omgevingstemperatuur alleen in de originele verpakking.

N-301: Niet bewaren in de buurt van voedsel, dranken en voeding.

Bescherm tegen vorst.

Stabiliteit tijdens opslag: minimaal 2 jaar.

6. Overige informatie

Informeer de registratiehouder als de behandeling niet aanslaat.

