

Samenvatting van de productkenmerken van een biocide

Productnaam: DETERQUAT APIC-5

Productsoort(en): PT 04 - Voeding en diervoeders

Toelatingsnummer: BE2020-0026-00-00

**Referentienummer van de asset
in R4BP 3:** BE-0024689-0005

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)	2
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	5
5.1. Gebruiksvoorschrift	5
5.2. Risicobeperkende maatregelen	5
5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen	6
5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking	6
5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden	6
6. Overige informatie	7

Administratieve informatie

1.1. Handelsnaam van het product

DETERQUAT APIC-5

1.2. Toelatingshouder

Naam en adres van de toelatingshouder

Naam	Hydrachim
Adres	ZA du piquet 35370 Etreles Frankrijk
Toelatingsnummer	BE2020-0026-00-00 1-5

Referentienummer van de asset in R4BP 3

BE-0024689-0005

Toelatingsdatum

03/11/2020

Vervaldatum

10/08/2030

1.3. Fabrikant(en) van de biociden

Naam van de fabrikant

QUARON SAS

Adres van de fabrikant

3 Rue de la Buhotière - Saint Jacques de la Lande 35136 Rennes Frankrijk
--

Productielocatie

3 Rue de la Buhotière - Saint Jacques de la Lande 35136 Rennes Frankrijk
--

Rue des Criquiers 60220 Formerie Frankrijk
--

Oqema - Tovární 2093 356 80 Sokolov Tsjechische Republiek

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

Werkzame stof	1340 - Per-azijnzuur
Naam van de fabrikant	QUARON SAS
Adres van de fabrikant	3 Rue de la Buhotière - Saint Jacques de la Lande 35136 Rennes Frankrijk
Productielocatie	3 Rue de la Buhotière - Saint Jacques de la Lande 35136 Rennes Frankrijk
	Rue des Criquiers 60220 Formerie Frankrijk

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 (%)
Per-azijnzuur		Werkzame stof	79-21-0	201-186-8	5
Hydrogen peroxide			7722-84-1	231-765-0	21
Acetic acid			64-19-7	200-580-7	5,95
Sulphuric acid			7664-93-9	231-639-5	13,5
Alcohol C10 ethoxylated					0

2.2. Formuleringstype

SL - Met water mengbaar concentraat

3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen

Gevarencategorie

Kan bijtend zijn voor metalen.
Kan brand bevorderen; oxiderend.

Veiligheidsaanbevelingen

Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel.
Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken.
Schadelijk bij inslikken. Schadelijk bij contact met de huid. Schadelijk bij inademing.
Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.
Bijtend voor de luchtwegen.

Verwijderd houden van warmte, hete oppervlakken, vonken, open vuur en andere ontstekingsbronnen. – Niet roken.
Verwijderd houden van kleding en andere brandbare materialen.
Vermenging met brandbare stoffen . absoluut vermijden.
Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren.
damp niet inademen.
Na het werken met dit product Handen grondig wassen.
Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product.
Alleen buiten of in een goed geventileerde ruimte gebruiken.
Voorkom lozing in het milieu.
beschermende kleding dragen.
NA INSLIKKEN: Bij onwel voelen een ANTIGIFCENTRUM/ arts raadplegen.
BIJ CONTACT MET DE HUID: Met veel water en zeep wassen wassen.
NA INADEMING: De persoon in de frisse lucht brengen en ervoor zorgen dat deze gemakkelijk kan ademen.
BIJ CONTACT MET DE OGEN: Voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten. Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen.
Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM of een arts bellen raadplegen.
De mond spoelen.
Verontreinigde kleding wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken.
In geval van brand: Blussen met ..
Gelekte/gemorste stof opnemen om materiële schade te vermijden.
Gelekte/gemorste stof opruimen.
Op een goed geventileerde plaats bewaren. Koel bewaren.
Achter slot bewaren.
Inhoud naar overeenkomstig met nationale/gewestelijke wetgevingen
verpakking afvoeren naar overeenkomstig met nationale/regionale wetgevingen

4. Toegelaten gebruik

4.1 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 1 - Desinfectie van gesloten circulatiecircuits door CIP-reiniging in de voedingsmiddelensector

Productsoort	PT 04 - Voeding en diervoeders
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	-
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	<p>Wetenschappelijke naam: geen gegevens Triviale naam: Bacteria Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens</p> <p>Wetenschappelijke naam: geen gegevens Triviale naam: Fungi/yeasts Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens</p> <p>Wetenschappelijke naam: geen gegevens Triviale naam: Viruses Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens</p> <p>Wetenschappelijke naam: geen gegevens Triviale naam: Bacteria Ontwikkelingsstadia: Bacteriële sporen bacterie</p> <p>Wetenschappelijke naam: geen gegevens Triviale naam: Bacteriofagen Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens</p>
Toepassingsgebied	<p>Binnen</p> <p>Desinfectie binnen van gesloten circulatiecircuits voor CIP-reiniging in de voedingsmiddelensector.</p>
Toepassingsmethode(n)	<p>Gesloten systeem - De geconcentreerde productoplossing van het middel wordt verdund via een automatisch proportioneel doseersysteem of een Venturisysteem. Het middel wordt dan automatisch en continu aangebracht gedurende de behandeling in gesloten systemen voor CIP-reiniging.</p> <p>Na behandeling met het biocide, de behandelde oppervlakken, apparatuur, leidingwerk of installaties met leidingwater naspoelen.</p>
Dosering en frequentie van de toepassing	<p>- - Onder schone omstandigheden, bij +20°C: De oppervlakken grondig reinigen en naspoelen vooraleer te desinfecteren. - Werking tegen bacteriën en gisten: 0,4% bij een contacttijd van 15 minuten - Werking tegen schimmels: 2% bij een contacttijd van 15 minuten - Werking tegen virussen: 1,5% bij een contacttijd van 30 minuten - Werking tegen bacteriofagen: 0,2% bij een contacttijd van 15 minuten - Werking tegen sporenvormende bacteriën: 1% bij een contacttijd van 15 minuten -</p> <p>-</p>
Categorie/categorieën gebruikers	Professioneel
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	0,25-1-5-10-20-200-1000L HDPE

4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

--

4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

--

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

--

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

--

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

--

5. Algemene gebruiksaanwijzing

5.1. Gebruiksvoorschrift

Raadpleeg de beschrijving van de toepassingsmethode voor elk gebruik.

5.2. Risicobeperkende maatregelen

Voor toepassingen met automatisch pompen/mengen en laden van PT4: handschoenen en beschermende kleding zijn noodzakelijk.

Het is verboden voor het algemene publiek om ruimtes te betreden waar het biocide handmatig wordt aangesloten op automatische meng- en laadsystemen.

Het gebruik van ademhalingsbeschermingsmiddelen (ABM) met beschermingsfactor 10 is verplicht. Het gebruik van ten minste een aangedreven luchtzuiveringsrespirator met helm/beschermkap/masker (TH1/TM1) of een halfgelaats-/volgelaatsmasker met combinatiefilter gas/P2 is vereist (filtertype [codeletter, kleur] nader te bepalen door de toelatinghouder in de productinformatie).

Het verdunningsproces moet worden uitgevoerd met behulp van een automatisch doseringssysteem

Na behandeling met het biocide, de behandelde oppervlakken, apparatuur, leidingwerk of installaties met leidingwater naspoeien. Zorg voor voldoende ventilatie voordat het algemene publiek de behandelde ruimtes opnieuw betreedt.

Het algemene publiek mag de toepassingszone buiten en een gebied van 20 m daaromheen niet betreden tijdens het spuiten en totdat het oppervlak is afgespoeld.

Voor alle stappen van mengen en laden is een ventilatievoud van 10 luchtwisselingen per uur vereist.

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

Mogelijke directe of indirecte effecten:

- Kan bijtend zijn voor metalen.
- Schadelijk bij inslikken of na inademing.
- Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel.
- Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken.
- Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

Eerste hulp instructies:

- NA INSLIKKEN: de mond spoelen. GEEN braken opwekken.
- BIJ CONTACT MET DE HUID (of het haar): verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken. Huid met water afspoeien [of douchen].
- NA INADEMING: de persoon in de frisse lucht brengen en ervoor zorgen dat deze gemakkelijk kan ademen.
- BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoeien met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen.
- in geval van huidcontact, oogcontact, inademing en inslikken: "Raadpleeg onmiddellijk een arts."

Noodmaatregelen ter bescherming van het milieu:

- Voorkom lozing in het milieu
- Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren

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

Zie algemene gebruiksaanwijzing van deze "Peracetique Hydra" biocide familie in punt 2.1.5.4.

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

De houdbaarheid bedraagt 12 maanden.

De aanduidingen "Op een temperatuur onder 30°C bewaren" en "Vorstvrij bewaren" moeten op het etiket worden aangegeven.

Tegen licht beschermen

6. Overige informatie

--