



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD REACH

bladzijde : 1 van 4

Herziene uitgave nr : 1

Datum : 15 / 6 / 2007

Vervangt : 2 / 6 / 2006

Schoonmaakazijn

INFO

HBV CHEMIE
Postbus 93
Beugsloepweg 9
NL-3130 AB Vlaardingen Nederland
Tel. 010-4343911
Fax 010-4602436
In geval van nood : NVIC +31 (0)30 2748888 Uitsluitend bestemd om
artsen te informeren bij accidentele vergiftigingen.

1 IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET PREPARAAT EN VAN DE ONDERNEMING

Format : Dit veiligheidsinformatieblad is opgesteld volgens de REACH verordening (EG) 1907/2006.

Opgesteld door : Department Legal Affaires
E. van Reeuwijk
administratie@hbvchemicalien.nl

Toepassing : Ontkalker.

Verantwoordelijk voor marktintroductie : Zie adres hierboven.

2 IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

Niet ingedeeld als gevaarlijk produkt.

Bevat : Azijnzuur

Symptomen bij gebruik

- Inademing** : Wordt in normale gebruiksomstandigheden niet geacht een ernstig ademhalingsrisico in te houden.
- Contact met de huid** : Irriterend voor de huid.
- Contact met de ogen** : Kan oogirritatie veroorzaken.
- Inname** : Het inslikken kan misselijkheid, braken en diarree veroorzaken.

Nota : De informatie in deze rubriek geldt voor het onverdunde produkt.

3 SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

Stof / Preparaat : Preparaat.

Componenten / Onzuiverheden

Voor de gezondheid of voor het milieu gevaarlijke stoffen (Richtlijn 67/548/EEG) :

Naam Component	Waarde(n)	CAS-nr.	EG-nr.	Catalogus-nummer	Indeling
ACETIC ACID	Tussen 5 en 9.9 %	64-19-7	200-580-7	607-002-00-6	R10 C; R35

Ingrediënten (INCI) : Water , Acetic acid.

4 EERSTEHULPMAATREGELEN

-Inademing : Wordt in normale gebruiksomstandigheden niet geacht een ernstig risico in te houden.

-Contact met de huid



: Onmiddellijk spoelen met veel water. Medische hulp inroepen indien zich een irritatie ontwikkelt.



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD REACH

bladzijde : 2 van 4

Herziene uitgave nr : 1

Datum : 15 / 6 / 2007

Vervangt : 2 / 6 / 2006

Schoonmaakazijn

INFO

4 EERSTEHULPMAATREGELEN (vervolg)

-Contact met de ogen



: In geval van oogcontact, onmiddellijk spoelen met zuiver water gedurende 10-15 minuten.
Dringend medische hulp inroepen indien pijn, knippen, tranen of roodheid aanhoudt.

-Inslikken

: Niet laten braken. Bij inslikken, mond met water spoelen (alleen als de persoon bij bewustzijn is).

Algemene informatie

: In geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen. Medische hulp inroepen indien zich een ongewenste uitwerking of irritatie ontwikkelt.

5 BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

Blusmiddelen

: Niet brandbaar.

Aangrenzende branden

: Alle blusmiddelen kunnen worden gebruikt.

6 MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET PREPARAAT

Reinigingsmethoden

: Restanten aanlengen en wegspoelen.

7 HANTERING EN OPSLAG

Algemeen

: Zorg voor voldoende ventilatie.

Persoonlijke bescherming



: Niet eten of drinken tijdens gebruik.

Opslag

: In goed gesloten verpakking bewaren.

Opslag - buiten het bereik van

: Sterke alkaliën.

Hantering

: Onmiddellijk verwijderen van de ogen, huid en kleding.

8 MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING / PERSOONLIJKE BESCHERMING

Persoonlijke bescherming

: Bescherm ogen, gelaat en huid tegen vloeistofspatten.

-Ademhalingsbescherming

: Geen bescherming is vereist indien men voldoende ventilatie handhaaft.

- Huidbescherming

: Beschermkleding is niet absoluut noodzakelijk.

- Oogbescherming

: Oogbescherming is enkel nodig wanneer vloeistof kan opspatten of vernevelen.

Algemene hygiëne

: Vermijd contact van het onverdunde product met huid, ogen en kleding.

Arbeidshygiënische
blootstellingsgrens

: Azijnzuur : MAC [mg/m³] : 30

Azijnzuur : MAC [ppm] : 15

http://www.dguv.de/bgia/de/gestis/limit_values/index.html



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD REACH

bladzijde : 3 van 4

Herziene uitgave nr : 1

Datum : 15 / 6 / 2007

Vervangt : 2 / 6 / 2006

Schoonmaakazijn**INFO**

9 FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

Fysische toestand bij 20°C	: Vloeibaar.
Kleur	: Kleurloos.
Geur	: Kenmerkend.
pH-waarde	: ca. 0.5
Zuur/ base reserve [g NaOH/100g]	: 10
Dichtheid	: 1.01
Oplosbaarheid in water	: Volledig.

10 STABILITEIT EN REACTIVITEIT

Stabiliteit en reactiviteit	: Stabiël onder normale omstandigheden.
Te vermijden stoffen	: Sterke alkaliën.

11 TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Met het product als zodanig is geen toxicologisch onderzoek uitgevoerd. Volgens de criteria zoals vermeld in artikel 6 van 1999/45/EG is dit product geïnclassificeerd zoals vermeld in rubriek 15. De toxische componenten zijn vermeld in rubriek 3.

Betreffende de ingrediënten : Zie <http://ecb.jrc.it/iuclid/> voor gedetailleerde inlichtingen.

Betreffende de ingrediënten : • Azijnzuur : Oraal (konijn) LD50 [mg/kg] : 3310

12 ECOLOGISCHE INFORMATIE

Met het product als zodanig is geen ecologisch onderzoek uitgevoerd. Volgens de criteria zoals vermeld in artikel 7 van 1999/45/EG is dit product voor het milieu ingedeeld zoals vermeld in rubriek 15. Eventueel milieu belastende componenten zijn vermeld in rubriek 3.

Over de ingrediënten : • Azijnzuur : 24 Uur-LC50 - Daphnia magna [mg/kg] : 95
Zie <http://ecb.jrc.it/iuclid/> voor gedetailleerde inlichtingen.

13 INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

Algemeen	: Plaatselijke voorschriften i.v.m. verwerking respecteren.
Verwijderingsmethode	: De lege verpakkingen moeten eerst worden uitgespoeld met water.

14 INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

Algemene informatie	: Niet gereguleerd.
Noodmaatregelen bij ongeval	: Omstanders uit de gevarenzone houden. Motor afzetten.

15 WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

-Symbo(o)l(en)	: Geen.
Bevat	: Azijnzuur
R Zinnen	: Geen.
S Zinnen	: Geen.
Waarschuwing	: Buiten bereik van kinderen bewaren.



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD REACH

bladzijde : 4 van 4

Herziene uitgave nr : 1

Datum : 15 / 6 / 2007

Vervangt : 2 / 6 / 2006

Schoonmaakazijn

INFO

16 OVERIGE INFORMATIE

Aanbevolen toepassingen & beperkingen : Huishoudelijk.

Lijst van relevante R-zinnen (rubr. 3) : R10 - Ontvlambaar.
R35 - Veroorzaakt ernstige brandwonden.

Inlichtingenblad aangaande de veiligheid is voor de professionele gebruiker op aanvraag verkrijgbaar.

De informatie, gegeven in dit informatieblad, heeft betrekking op het in rubriek 1 genoemde product en wordt verstrekt vanuit de veronderstelling, dat het product zal worden gebruikt op de wijze en voor de doeleinden die de fabrikant aangeeft. De vermeldingen zijn gebaseerd op de meest recente, ons bekende informatie en worden zonedig regelmatig door ons herzien. Het is de eigen verantwoordelijkheid van de gebruiker om de vermelde voorzorgsmaatregelen te treffen, alsmede er zorg voor te dragen dat deze informatie compleet en toereikend is voor het gebruik van dit product. Aanbevolen wordt om de informatie uit dit veiligheidsinformatieblad, zonedig in aangepaste vorm, door te geven aan belanghebbenden.

Herziening : Wijzigingen t.o.v. de vorige versie zijn in de tekst aangegeven met *.

Bijlagen

Identificatie van het product : Schoonmaakazijn.

REACH informatie

Chemische veiligheidsbeoordeling : Voor het gebruik van deze stof in een nieuw proces of experiment dient een zorgvuldige materiaal geschiktheid en veiligheidsstudie uitgevoerd te worden.
Zie <http://ecb.jrc.it/iuclid/> voor gedetailleerde inlichtingen.

Gevaarlijke stoffen : Azijnzuur

Primaire bron van blootstelling : Inslikken.

Einde van document