

veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH)

Artikel-nr.: 41000005
Datum van uitgifte: 21.02.2014

Rhima Pro Wash Rinse 10L BIB
Datum bewerking: 18.02.2014

NL
pagina:1/4

1. Identificatie van de stof of het preparaat en van de onderneming

Artikelnr. (producent / leverancier): 41000005
Identificatie van de stof of het preparaat: Rhima Pro Wash Rinse 10L BIB
Liquid rinse aid for professional
dishwasher

Gebruik van de stof of het preparaat:

Glansspoelmiddel

1.2. Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik

1.2.1. Relevant geïdentificeerd gebruik

Vaatwasmiddelen, machine, alleen voor commercieel gebruik

1.2.2. Gebruiksvormen waarvan wordt afgeraden

Geen aanvullende informatie beschikbaar

Leverancier (producent/importeur/professionele gebruiker/handelaar):

RHIMA Nederland B.V.

Energieweg 4-8

NL-3760 AA Soest

Telefoon: +31(0)356098181

Telefax: +31(0)356098180

Internet: www.rhima.com

Informatie:

Abteilung: QS

Telefoonnummer voor noodgevallen:

E-mail:

+31(0)356098181

2. Identificatie van de gevaren

Het preparaat geldt als niet gevaarlijk in de zin van richtlijn 1999/45/EG.

Aanvullende aanwijzingen m.b.t. de gevaren voor mens en milieu:

n.a.

3. Samenstelling en informatie over de bestanddelen

Chemische karakterisering (preparaat)

beschrijving: aqueous solution

Gevaarlijke bestanddelen:

EG-nummer:	Identificatie van de gevaarlijke stof:	Etikettering (67/548/EG of 1999/45/EG)	gew. %
CAS-nr.:	R-zinnen:	Opmerking:	
EU-identificatienummer	REACH-nr.:		
201-069-1	Citroenzuur monohydraat,	Xi	1 - 5
5949-29-1	36		

Aanvullende informatie

Kenmerking van de inhoudsstoffen conform verordening EG Nr. 648/2004, bijlage 7:

5 - 15 % niet-ionische tenside

< 5 % Fosfonate

4. Eerstehulpmaatregelen

Algemene informatie:

Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken. Als er symptomen optreden of in geval van twijfel een arts consulteren.

Na inhalatie:

Breng slachtoffer in frisse lucht. Slachtoffer rustig en warm houden. Bij onregelmatige ademhaling of ademstilstand kunstmatige beademing. Medisch advies inwinnen.

Huidcontact:

Na aanraking met de huid onmiddellijk wassen met veel water en zeep.

Na oogcontact:

BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen. Medisch advies inwinnen.

na inslikken:

Onmiddellijk mond spoelen en veel water drinken. Onmiddellijk arts consulteren. Slachtoffer rustig houden. Laat slachtoffer niet braken.

Eigenbescherming van de eerste Hulpverlener.

Eerste hulp: let op zelfbescherming!

5. Brandbestrijdingsmaatregelen

veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH)

Artikel-nr.: 41000005
Datum van uitgifte: 21.02.2014

Rhima Pro Wash Rinse 10L BIB
Datum bewerking: 18.02.2014

NL
pagina:2/4

Geschikte blusmiddelen:

alcoholbestendig schuim, Kooldioxide, Poeder, sproeiveel, (water)

Ongeschikte blusmiddelen:

Harde waterstraal

Bijzondere blootstelling aan gevaar veroorzaakt door de stof of het product zelf, haar verbrandingsproducten of ontstane gassen:

In geval van brand kan ontstaan: koolmonoxide, Gassen/dampen, schadelijk. Blootstelling aan de afbraakproducten kan een gevaar voor de gezondheid opleveren.

Speciale bescherming bij de brandbestrijding:

Ademhalingstoestel gereedhouden.

aanvullende informatie:

Gesloten containers in de buurt van brandhaard met water koelen. Bluswater niet in de riolering of oppervlaktewater laten lopen.

6. Maatregelen bij accidenteel vrijkomen van de stof of het preparaat

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen

Persoonlijk beschermingsuitrusting gebruiken.

Milieu-voorzorgsmaatregelen

Niet in de riolering of open wateren lozen. Bij vervuiling van rivieren, meren of rioolbuizen bevoegde instanties informeren.

Reinigingsmethoden

Met vloeistofbindende stoffen (zand, zuurbinder, universeel binder) opnemen.

7. Hantering en opslag

Hantering

Maatregelen in verband met veilig hanteren:

Verpakking voorzichtig behandelen en openen. Contact met huid, ogen en kleding vermijden.

Maatregelen tegen brand en explosie:

Er zijn geen speciale maatregelen noodzakelijk.

Opslag

Eisen aan opslagruimte en verpakking:

Opslag conform de Duitse verordening inzake bedrijfsveiligheid. In goed gesloten verpakking bewaren.

Informatie betreft het opslaan met andere stoffen of preparaten:

Verwijderd houden van: Alkaliën (basen), chlorinated products

verdere gegevens voor de opslagbepalingen:

In goed geventileerde en droge ruimte bij 5 °C tot 25 °C opslaan. In goed gesloten verpakking bewaren. Roken verboden. Verboden toegang voor onbevoegden. Container goed afgesloten en staande opslaan om leeglopen te verhinderen.

8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling/ Persoonlijke bescherming

Technische maatregelen ter voorkoming van blootstelling

Voor goede ventilatie zorgen. Dit kan door lokale resp. ruimteafzuiging worden bereikt.

Bestanddelen met te controleren grenswaarden voor de werkplek resp. biologische grenswaarden:

EG-nummer:	beschrijving:	type:	Grenswaarde	eenheid
CAS-nr.:			STEL (EC) TWA (EC)	
-				

De aangegeven waarden zijn bij het opstellen overgenomen uit geldige TRGS 900 of de VCI-werkplekrichtwaarde-tabel.

TWA (EC): Werkplekgrenswaarde

STEL (EC): Werkplekgrenswaarde voor kortstondige blootstelling

Beheersing van beroepsmatige blootstelling:

Bescherming van de ademhaling:

Damp/spuitnevel niet inademen.

Handbescherming:

De instructies en informatie van de producent van beschermingshandschoenen ten aanzien van het gebruik, de opslag, het onderhoud en het vervangen dienen in acht te worden genomen. Beschermende crèmes kunnen helpen om blootgestelde

veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH)

Artikel-nr.: 41000005
Datum van uitgifte: 21.02.2014

Rhima Pro Wash Rinse 10L BIB
Datum bewerking: 18.02.2014

NL
pagina:3/4

delen van de huid te beschermen. Na contact met het product dienen deze in geen geval te worden gebruikt.

Oogbescherming:

Bij spuitgevaar goedsluitende beschermingsbril dragen.

Lichaamsbescherming:

Persoonlijk beschermingsuitrusting gebruiken.

beschermingsmaatregelen:

Na contact huidoppervlakken grondig reinigen met water en zeep of geschikt reinigingsmiddel gebruiken. Aanraking met de ogen en de huid vermijden.

9. Fysische en chemische eigenschappen

Voorkomen:

Aggregatietoestand: vloeibaar

Kleur: blauw

Geur: karakteristiek

Veiligheidstechnische gegevens

	eenheid	Methode	Opmerking:
Dichtheid (bij een temperatuur in °C): 20	1,028 g/cm ³		±0,006
Oplosbaarheid in water (g/l):	zeer goed oplosbaar.		
pH (bij een temperatuur in °C): 25	6,50	100,0 % w/w	
Viscositeit (bij een temperatuur in °C): 20	15	mPa·s	

10. Stabiliteit en reactiviteit

Te vermijden omstandigheden:

Bij toepassing van de aanbevolen voorschriften voor opslag en behandeling stabiel. Verdere gegevens over de juiste manier van bewaren: zie hoofdstuk 7.

Te vermijden substanties:

Exotherme reactie met: Alkaliën (basen). Heftige reactie met: Chloor. Gassen/dampen, vergiftig.

Gevaarlijke ontledingsproducten:

Door hoge temperaturen kunnen gevaarlijke ontledingsproducten ontstaan, b.v.: kooldioxide, koolmonoxide, rook, stikstofoxide.

11. Toxicologische informatie

Er zijn geen gegevens over het preparaat zelf beschikbaar.

Ervaring uit de praktijk

Overige waarneming:

Samenvattende beoordeling van de CMT-eigenschappen:

De inhoudsstoffen van dit preparaat voldoen niet aan de criteria voor de CMR-categorieën 1 of 2.

Er zijn geen gegevens over het preparaat zelf beschikbaar. Het preparaat is aan de hand van de conventionele methode van de Preparatenrichtlijn (1999/45/EG) beoordeeld en niet geclassificeerd.

12. Ecologische informatie

Complete beoordeling:

Er zijn geen gegevens over het preparaat zelf beschikbaar.
Niet in de riolering of open wateren lozen.

Resultaat van het onderzoek naar PBT-eigenschappen

De inhoudsstoffen van dit preparaat voldoen niet aan de criteria met betrekking tot de classificatie als PBT of VPvB.

Het preparaat is aan de hand van de conventionele methode van de Preparatenrichtlijn (1999/45/EG) beoordeeld en als niet gevaarlijk voor het milieu geclassificeerd.

13. Instructies voor verwijdering

Instructies voor verwijdering/Product:

Aanbeveling:

Niet in de riolering of open wateren lozen. Deze stof en de verpakking op veilige wijze afvoeren. Verwerking volgens EG-richtlijnen 75/442/EG en 91/689/EG over afval en over gevaarlijk afval in de telkens actuele versies.

IAanbevelingslijst voor afvalsleutel/afvalaanduidingen volgens EAKV:

200130 niet onder 20 01 29 vallende detergenten

veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH)

Artikel-nr.: 41000005
Datum van uitgifte: 21.02.2014

Rhima Pro Wash Rinse 10L BIB
Datum bewerking: 18.02.2014

NL
pagina:4/4

Verpakking:

Aanbeveling:

Niet vervuilde en volledig lege verpakkingen kunnen nogmaals gebruikt worden. Niet volgens voorschrift leeggemaakte verpakkingen zijn bijzonder afval.

14. Informatie met betrekking tot het vervoer

Dit preparaat is conform de internationale transportvoorschriften (ADR/RID, IMDG, ICAO/IATA) als niet gevaarlijk geclassificeerd.

15. Wettelijk verplichte informatie

EU-voorschriften

chemische veiligheidsbeoordeling voor stoffen

Veiligheidsbeoordelingen met betrekking tot de stoffen in dit preparaat hebben niet plaatsgevonden.

Etikettering (67/548/EG of 1999/45/EG)

Het preparaat geldt als niet gevaarlijk in de zin van richtlijn 1999/45/EG.

n.a.

R-zinnen:

n.a.

S-zinnen:

n.a.

Bijzondere aanduiding van bepaalde preparaten:

n.a.

overige EU-voorschriften:

Gegevens m.b.t. richtlijn 1999/13/EG over de begrenzing van emissies van vluchtige organische verbindingen (VOC-RL)

VOC-waarde (in g/l) ISO 11890-2: 0,000

VOC-waarde (in g/l) ASTM D 2369: 0,000

Nationale voorschriften

Informatie over werkplaatsbeperking:

Werkgelegenheidsbeperkingen conform de Zwangerschapsrichtlijn (92/85/EG) voor aanstaande of zogende moeders in acht nemen.

Werkgelegenheidsbeperkingen volgens de wet betreffende de bescherming van jongeren op het werk (94/33/EG) in acht nemen.

16. Verdere informatie

36 Irriterend voor de ogen.

Verdere informatie:

De informatie in dit veiligheidsinformatieblad baseren op onze huidige kennis van de stand van zaken en voldoen aan nationale alsmede EU-bepalingen. Zonder schriftelijke toestemming mag het product niet voor een anders als het in hoofdstuk 1 genoemde doeleinde worden gebruikt. Het is te allen tijde de taak van de gebruiker om alle noodzakelijke maatregelen te nemen om aan de in lokale regelingen en wetten vastgelegde eisen te voldoen. De gegevens in dit veiligheidsinformatieblad beschrijven de veiligheidseisen die aan ons product worden gesteld en vormen geen waarborg wat betreft de producteigenschappen.

Aanhangsel

Geen actuele gegevens/informatie met betrekking tot blootstellingsscenario's beschikbaar, zodat er nog geen beoordeling van het preparaat kan plaatsvinden.