



Veiligheidsinformatieblad volgens (EG) nr. 1907/2006 - ISO 11014-1

pagina 1 van 5

Rubson stop humidité power tab

SDB-nr. : 137774
V001.0

veranderd: 08.04.2009
printdatum: 20.04.2009

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

Handelsnaam:

Rubson stop humidité power tab

Gepland gebruik:

luchtontvochtiger

Firma:

NV Henkel Belgium S.A.
Havenlaan 16 Av. du Port
1080 Brussel / Bruxelles

Belgie

Tel.: +32 (2) 421 27 11
Fax-Nr.: +32 (2) 420 27 25

Verantwoordelijk voor het veiligheidsdatablad:

ua-productsafety.benelux@be.henkel.com

Inlichtingen bij noodgevallen:

Noodnummer (24 h): +32 70 222 076

Antigifcentrum in Belgie, Tel: +32 (0)70 245245

2. Identificatie van de gevaren

Het product geldt als gevaarlijk overeenkomstig de geldige richtlijn voor de toebereiding.
Xi - Irriterend
R36 Irriterend voor de ogen.

3. Samenstelling / informatie over de bestanddelen

Algemene chemische karakterisering:

Ontvochtigingsmiddel

Basisstoffen van de toebereiding:

Calcium chloride

Ingrediëntendeclaratie volgens (EG) nr. 1907/2006:

Gevaarlijke componenten no. CAS	EINECS ELINCS	Gehalte	Classificatie
Calcium chloride 2H2O 10035-04-8	233-140-8	> 90 %	Xi - Irriterend; R36

De volledige teks van de R zinnen, aangeduid via codes, zie hoofdstuk 16 "verdere informatie".

Componenten zonder classificatie kunnen landspecifieke blootstellingswaarden hebben.

4. Eerste hulp maatregelen

Algemene informatie:

Bij klachten arts consulteren.

inademen:

Niet relevant.

huidcontact:

spoelen onder stromend water met zeep. huidverzorging: verontreinigde kleding verwisselen

oogcontact:

Onmiddellijk uitspoelen met water, steriele doekjes aanleggen, arts consulteren.

verslikken:

Spoelen van de mondholte, drinken van 1-2 glazen water, arts consulteren.

5. Brandbestrijdingsmaatregelen

Geschikt blusmiddel:

Alle gebruikelijke blusmiddelen zijn geschikt.

De blusmiddelen die om veiligheidsredenen niet gebruikt mogen worden:

Niet bekend

Speciale beschermende uitrusting voor brandweerlieden:

Van de omgevingslucht onafhankelijk ademmasker dragen.
persoonlijke veiligheidskleding dragen.

Bijzondere gevaren veroorzaakt door het product zelf:

In geval van brand kan chloorgas worden vrijgemaakt.

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

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen:

Aanraking met de ogen en de huid vermijden.
Stofontwikkeling vermijden.

Milieumaatregelen:

Grotere hoeveelheden mogen niet in de riolering terecht komen

Procedure voor het reinigen en opnemen:

mechanisch opnemen.
Produktresten met veel water wegspoelen.
Verontreinigd materiaal verwijderen zoals afval zie punt 13.

7. Hantering en opslag

Gebruik:

Verpakking voorzichtig openen en behandelen.

Opslag:

Koel en droog opslaan.
Temperaturen onder 0 °C en boven + 50 °C absoluut vermijden.
Niet opslaan met voedings- en genotmiddelen.

8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

Aanwijzingen voor de opstelling van technische installaties:

Geen bijzondere maatregelen noodzakelijk.

Ademmasker:

stofmasker bij stofontwikkeling.
Stofmasker, deeltjesfilter P2.

Handbeveiliging:

Bij kortstondig contact (bv. bij spatten) worden handschoenen uit nitrilrubber conform EN 374 aangeraden.
materiaaldikte > 0,4 mm
doorbraaktijd > 480 min

Bij een langer en herhaald contact moet in het oog gehouden worden dat de bovengenoemde penetratietijd in de praktijk aanmerkelijk korter kan zijn dan in EN 374 beschreven. De beschermingshandschoenen moeten in elk geval tegen het arbeidsspecifiek gebruik bestand zijn (mechanische duurzaamheid, productaangepast, antistatisch etc). Bij eerste tekenen van sleet dienen ze direct vervangen te worden. De aanwijzingen van de fabrikant en veiligheidsrichtlijnen dienen steds nageleefd te worden. We raden een toepassingsgericht plan voor handbescherming op te stellen in samenwerking met de leverancier van de handschoenen en de beroepsfederatie.

Oogbeveiliging:

Bij spatgevaar veiligheidsbril dragen.

Lichaamsbeveiliging:

geschikte veiligheidskleding

Algemene voorzorgs- en hygiënische maatregelen:

Voor de pauzen en stopzetting van de arbeid handen wassen.

9. Fysische en chemische eigenschappen

Algemene eigenschappen:

Uitzicht	Bl�cke gegoten wit
Geur:	geurloos

Fysische en chemische eigenschappen:

pH-waarde (20 �C (68 �F); Conc.: 100)	9 - 10,5
Densiteit (20 �C (68 �F))	1,4 - 1,7 g/cm3
Oplosbaarheid kwalitatief (20 �C (68 �F); Oplosmiddel: water)	oplosbaar

10. Stabiliteit en reactiviteit

Te vermijden voorwaarden:

geen decompositie bij gebruik overeenkomstig de bestemming

Te vermijden stoffen:

Bij temperaturen van > 770  C, decompositie plaats met afgifte van chloor.

Gevaarlijke ontledingsproducten:

Niet bekend

11. Toxicologische informatie

Algemene informatie over de toxicologie:

Bij een vakkundige omgang en een gebruik overeenkomstig de bestemming zijn ons geen effecten bekend die een nadelige invloed uitoefenen op de gezondheid en die uitgaan van het product.

Huidirritatie:

primaire huidirritatie: niet irriterend

Irritatie van de ogen:

primaire ogenirritatie: irriterend

12. Milieu-informatie

Persistentie en afbreekbaarheid:**Biologische eindafbouw:**

Anorganisch product: afbouw niet betroffen.

Algemene informatie over de ecologie:

Mag niet in het afvalwater, in de grond of in wateren terecht komen

13. Instructies voor verwijdering

Verwijdering van het product:

kan door fysische en/of chemische maatregelen uit het afvalwater worden verwijderd.

Verwijderen van afval en resten volgens lokale wetgeving.

Kan in kleine hoeveelheden aan het huisvuil worden toegevoegd.

De EAK-afvalcodes richten zich niet naar het product maar voor het grootste gedeelte naar de herkomst. De fabrikant kan daarom voor de artikelen c.q. producten die in de verschillende bedrijfstakken worden toegepast geen afvalcode noemen.

Deze kunnen bij de fabrikant worden opgevraagd.

Verwijdering van de ongereinigde verpakking:

Enkel lege retour-verpakkingen gebruiken.

14. Informatie met betrekking tot het vervoer

Algemene informatie:

Geen gevaarlijk product overeenkomstig RID, ADR, ADN, IMDG, IATA-DGR

15. Wettelijk verplichte informatie

Gevaarsymbolen:

Xi - Irriterend



R-zinnen:

R36 Irriterend voor de ogen.

S-zinnen:

S2 Buiten bereik van kinderen bewaren.

S22 Stof niet inademen.

S24/25 Aanraking met de ogen en de huid vermijden.

S26 Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen.

S46 In geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen.

16. Overige informatie

Volledige tekst van de relevante R-zinnen die in het betroffen veiligheidsinformatieblad afgekort worden vermeld, in de rubrieken 2 en 3. Zie rubriek 15 voor het kenmerken van het product.

R36 Irriterend voor de ogen.

Overige informatie:

De vermeldingen zijn gebaseerd op de huidige stand van wetenschap en hebben betrekking op het geconcentreerde produkt.

In dit blad worden de noodzakelijke veiligheidsmaatregelen vermeld en is derhalve geen technische informatie voor het toepassingsgebied.