



VEILIGHEIDS INFORMATIE BLAD SCHOONMAAK AZIJN

1. Identificatie van de stof en van de onderneming

Productnaam : Schoonmaakazijn

Leverancier : De Burg B.V.
Marconistraat 26
1704 RG Heerhugowaard
tel. 072-5717944
fax 072-5743470
E-mail: info@burggroep.com

Telefoonnr noodgevallen : Neem in noodgevallen contact op met het Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum, tel. 030-2748888 (alleen bereikbaar bij accidentele vergiftiging voor een behandelend arts)

2. Samenstelling en informatie over de bestanddelen

Stof/preparaat : Preparaat

Informatie over (gevaarlijke) bestanddelen

Chemische naam	CAS-nr	%	EU-nummer	Symbool	R-zinnen
Azijnzuur CH ₃ COOH	Geen	≤8	Geen	Geen	Geen
Water H ₂ O	Geen		Geen	Geen	Geen

3. Gevaren

Fysich-chemische gevaren : Reageert heftig met basisch producten, gaat gepaard met een (sterke) warmte ontwikkeling

Gevaren voor de gezondheid : Irriterend voor de ogen
Langdurig huidcontact kan irritatie veroorzaken

4. Eerste hulp maatregelen

- Oogcontact : Onmiddellijk uitspoelen met overvloedig water met het ooglid wijd open gehouden voor ten minste 10 minuten. Indien irritatie blijft bestaan arts raadplegen.
- Huidcontact : Spoel na langdurig huidcontact de huid af met overvloedig water

5. Brand bestrijdingsmaatregelen

Produkt brand zelf niet, blusmiddelen afstemmen op omgeving

6. Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof

- Persoonlijke voorzorgsmaatregelen : Geen bijzondere vereisten
- Milieuvoorzorgsmaatregelen : Indien er grote hoeveelheden vrijkomen verdunnen met ruime hoeveelheid water
- Reinigingsmethoden : Wegspoelen met grote hoeveelheid water

7. Hantering en opslag

Geen specifieke eisen

8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

- Persoonlijke beschermingsmiddelen
- Ademhalingsbescherming : Geen
- Handen : Bij langdurige blootstelling worden handschoenen aanbevolen
- Ogen : Indien er kans is op spatten wordt een beschermbril aanbevolen

9. Fysische en chemische eigenschappen

- Verschijningsvorm : Vloeibaar
- Kleur : Helder
- Geur : Scherp/prikkelend
- PH : 2,5
- Kookpunt : 100 C°



Smeltpunt	:	niet van toepassing
Vlampunt	:	>100°C
Zelfontbranding	:	niet van toepassing
Ontploffingseigenschappen	:	niet van toepassing
Oxidatie-eigenschappen	:	niet van toepassing
Dampspanning	:	geen gegevens bekend
Relatieve dichtheid	:	1,008-1,0015 kg/ltr
Oplosbaarheid in water	:	Volledig oplosbaar in water
Oplosbaarheid in vet	:	geen gegevens bekend
Verdelingscoëfficiënt n-octanol/water	:	geen gegevens bekend
Explosiegrenzen	:	niet van toepassing
Verdampingsnelheid	:	geen gegevens bekend

10. Stabiliteit en reactiviteit

Stabiliteit	:	Stabiel onder normale omstandigheden
Gevaarlijke reacties	:	Reageert met basische stoffen, veroorzaakt warmteontwikkeling
Te vermijden omstandigheden	:	Verwijderd houden van basische stoffen
Gevaarlijke ontledingsproducten	:	Niet bekend

11. Toxicologische informatie

Effecten en symptomen Algemeen	:	Geen
Inhalatie	:	Geen
Inslikken	:	Geen
Huidcontact	:	Langdurige blootstelling kan irriterend zijn voor de huid
Oogcontact	:	Irriterend voor de ogen

Toxicologische informatie over dit product is niet beschikbaar

12. Milieu informatie

Mobiliteit	: Geen gegevens bekend
Afbraak	: Geen gegevens bekend
Accumulatie	: Geen gegevens bekend
Ecotoxiciteit	: Geen gegevens bekend
Andere effecten	: Geen gegevens bekend

13. Instructies voor verwijdering

Niet van toepassing

14. Informatie met betrekking tot het vervoer

Geen nadere bepalingen aan gesteld

15. Wettelijke verplichte informatie

Dit produkt is niet als gevaarlijk geclassificeerd

16. Overige informatie

Waarschuwing : Bovengenoemde informatie is met de uiterste zorg samengesteld op basis van bestaande literatuur. De Burg bv accepteert geen verantwoording voor verder gebruik van deze informatie.

Datum opstellen V.I.B : 20-10-2008

Gemaakt door : G. Wessel
Hoofd KD
Burg bv