

Veiligheidsinformatieblad

AVIS AQUA ANTI SILICONEN VLOEISTOF

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

Productnaam	Avis Aqua anti siliconen vloeistof.
Leverancier	Bichemie Coatings B.V. Postbus 2365 8203 AH Lelystad tel : (31) 0320 – 285356 fax: (31) 0320 – 285350
Telefoon voor noodgevallen	(31) 030 – 2748888 (dag en nacht, Nationaal Vergiftigingen info). Centrum, uitsluitend voor artsen, apothekers, dierenartsen en overheidsinstellingen), raadpleeg uw arts.
Officieel adviesorgaan	B : Belgisch antigifcentrum : +32(0)70 - 245245 NL: Nederland: NVIC : +31(0)30 - 2748888 (alleen bereikbaar bij accidentele vergiftigingen voor een behandelend arts.)

2. Samenstelling en informatie over de bestanddelen

Stoffen die risico's voor de gezondheid en het milieu vertegenwoordigen volgens de Gevaarlijke stoffen richtlijn 67/548/EEC

Gevaarlijke componenten:

CAS-Nr.	Naam	Gehalt-%	Symbool	R-richtlijnen
67-63-0	2-Propanol	25,0 – 50,0	XI	R11-R36-R67

3. Risico's

Volledige tekst en nummer van de Rubriek 15 genoemde R-zinnen van het preparaat

Irriterend voor de ogen.
Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken.

4. Eerste hulp maatregelen

Algemeen

Bij twijfel of bij aanhoudende symptomen of klachten een arts raadplegen. Nooit een bewusteloos persoon laten drinken of eten.

Inademing

Bij bewusteloosheid de patiënt in stabiele zijligging leggen en arts raadplegen.

In de frisse lucht brengen en warm houden. Inspanningen vermijden. Als de patiënt niet of onregelmatig ademt, kunstmatige ademhaling toepassen. Niets oraal toedienen.

Contact met de ogen

Contact lenzen verwijderen. Gedurende tenminste 10 minuten grondig spoelen met zuiver stromend water, terwijl de ogen worden opengehouden. Een arts raadplegen.

Contact met de huid

Verontreinigde kleding uittrekken. De huid grondig wassen met water en zeep of voor een doel geschikt reinigingsmiddel gebruiken. GEEN oplosmiddelen of thinners gebruiken.

Opname door de mond

Bij inslikken van het product onmiddellijk een arts raadplegen. Patiënt laten rusten. Braken NIET opwekken. Verpakking of etiket aan arts tonen

5. Brandbestrijdingsmaatregelen

Blusmiddelen

Aanbevolen : Alcohol bestendig schuim, CO₂, poederblussers en waternevel
Niet gebruiken : Waterstraal

Aanbevelingen

Vuur veroorzaakt een dikke zwarte rook. Blootstelling aan de afbraakproducten kan een gevaar voor de gezondheid opleveren. Passende ademhalingsapparatuur kan noodzakelijk zijn. Koel de containers die aan het vuur hebben blootgestaan af met water. Zorg ervoor dat het blusmateriaal niet in de riool of oppervlaktewater terecht komt.

6. Maatregelen bij accidenteel vrijkomen

Ontstekingsbronnen wegnemen en de ruimte goed ventileren. Adem de dampen niet in. Volg de beschermende maatregelen, zoals beschreven onder de rubrieken 7 en 8. Dijk het gemorste materiaal in en neem het op met onbrandbare absorptiematerialen zoals zand, aarde, vermiculiet, diatomeeënaarde en plaats die in een container, zodat het volgens de plaatselijke regels kan worden verwerkt (zie sectie 13). Reinig bij voorkeur met een reinigingsmiddel; vermijd het gebruik van oplosmiddelen. Voorkom dat het in de riolering of het oppervlaktewater terecht komt. Indien het product in meren, rivieren of in de riolering terecht komt, dient u de autoriteiten hiervan op de hoogte te brengen in overeenstemming met de plaatselijke regels.

7. Hantering en opslag

Hantering

De dampen zijn zwaarder dan de lucht en kunnen zich langs de vloer verspreiden. Met lucht kunnen de dampen een explosief mengsel vormen. Vermijd de vorming van ontvlambare of explosieve concentraties van dampen in de lucht en hogere blootstellingconcentraties dan zijn toegestaan.

Het product mag alleen worden gebruikt in ruimten zonder onbeschermd verlichting of andere ontstekingspunten. Elektrische apparatuur moet volgens vereiste standaard zijn uitgerust.

Het product kan elektrostatisch worden opgeladen: maak altijd gebruik van een aardleiding wanneer het van een container naar een andere container wordt overgebracht. Kleding en schoeisel dienen van geleidende aard te zijn. Houd de container goed gesloten. Bescherm het tegen hitte, vonken en open vuur. Gereedschappen die vonken, mogen niet worden gebruikt.

Opslag

Opslaan in overeenstemming met de Richtlijn CPR 15.1/15.2

Houdt u aan de aanbevelingen op het etiket. Sla het product op onder een temperatuur tussen 5 en 25°C in een droge, goed geventileerde ruimte, uit de buurt van warmtebronnen en direct zonlicht. Vermijd contact met ontstekingspunten. Vermijd ieder contact met oxidatiemiddelen, van sterk basische en sterk zure materialen. Roken verboden. Geen onbevoegd personeel. Containers die zijn geopend dienen zorgvuldig te worden afgesloten en recht op te worden opgeslagen om lekkage te voorkomen.

Persoonlijke bescherming

Vermijd contact met ogen en huid. Adem damp, stof en spuitnevel niet in tijdens het aanbrengen. Vermijd het inademen van stof tijdens het schuren. Roken, eten en drinken in de ruimtes waar het product wordt aangebracht, moet worden verboden. Zie rubriek 8 voor persoonlijke bescherming. Bewaar het product altijd in containers van hetzelfde materiaal als de originele container. Houdt u aan de veiligheids- en gezondheidsvoorschriften op het werk.

8. Maatregelen blootstelling en persoonlijke bescherming

Technische veiligheidsmaatregelen:

Zorg voor voldoende ventilatie of luchtverversing. Waar mogelijk moet dit worden bereikt door middel van bronafzuiging en goede ruimtelijke ventilatie. Indien deze niet voldoende zijn om de concentratie van deeltjes en damp van oplosmiddelen onder de MAC-waarde te houden, dan dient geschikte ademhalingsbescherming te worden gedragen.

Blootstellingslimieten

De volgende MAC-waarden zijn van toepassing:

Benaming van de stof	MAC-TTG 8 uur
-----------------------------	----------------------

2-Propanol	250 ppm 650 mg/m ³
------------	----------------------------------

Bescherming van de ademhalingswegen

Indien personeel wordt blootgesteld aan een niveau boven het maximum, moeten zij gebruik maken van de juiste, goedgekeurde ademhalings bescherming.

Bescherming van de handen

Gebruik bij herhaald en/of langdurig contact handschoenen van het volgende type, afhankelijk van het product: neopreen, nitril of rubber. Een afsluitende crème kan helpen om de blootgestelde huiddelen te beschermen., deze mag echter niet worden toegepast indien contact al heeft plaatsgevonden.

Bescherming van de ogen

Gebruik veiligheidsbrillen die beschermen tegen spetters.

Bescherming van de huid

Personeel dient antistatische kleding te dragen van een natuurlijk materiaal of van een hittebestendig synthetisch materiaal. Als het product in aanraking komt met de huid, dan moet deze grondig worden gewassen.

9. Fysische en chemische eigenschappen

Vorm	: Vloeibaar
Viscositeit	: 1
Kleur	:
Geur	: Aromatisch
Vlampunt	: 75
Soortelijke massa	: 0.958
Dampdichtheid	: >1 (lucht=1)

10. Stabiliteit en reactiviteit

Bij opslag en gebruik zoals voorgeschreven (zie sectie 7) stabiel. Indien blootgesteld aan hoge temperaturen kunnen gevaarlijke afbraakproducten ontstaan, zoals koolmonoxyde en kooldioxyde, rook en stikstofoxyden. Vermijd ieder contact met oxidatiemiddelen, sterk alkalische of zure materialen om exotherme reacties (warmteontwikkeling) tegen te gaan.

11. Toxicologische informatie

Betreffende het product zelf is geen extra informatie beschikbaar.

Blootstelling aan samengestelde dampen van de oplosmiddelen in concentraties die hoger zijn dan de gegeven maximale blootstelling, kan de gezondheid schaden. Bijvoorbeeld irritatie van de slijmvliezen en de ademhalingsorganen en het kan de nieren, de lever en het centraal zenuwstelsel nadelig beïnvloeden. Symptomen omvatten onder meer hoofdpijn, duizeligheid, vermoeidheid, spierzwakte, slaperigheid en in extreme gevallen bewusteloosheid. Herhaalde of langdurige blootstelling aan het product kan resulteren in het verwijderen van de vetten uit de huid, waardoor een niet-allergische huidontsteking kan ontstaan en waardoor het product via de huid kan worden opgenomen. Indien het product in de ogen komt, kan dit irritatie geven en onherstelbare schade aanrichten.

12. Ecologische informatie

Er zijn geen gegevens beschikbaar over het preparaat zelf.
Het product mag niet in de riolering of het oppervlaktewater terechtkomen.

13. Instructies voor verwijdering

Laat het product niet in het riool of het oppervlaktewater terechtkomen.

Restanten en geleegde verpakkingen dienen ingeleverd te worden bij erkende inzamelaars. De verf-en drukinktindustrie valt onder een van de clusters van het verpakkingsconvenant en dient geen lege verpakkingen retour te nemen.

14. Informatie met betrekking tot het vervoer

ADR	Klasse	:	
	UN-NR.	:	
	Proper Shipping Name	:	GEEN GEVAARLIJKE STOF CONFORM HET VLG/ADR
	Verpakkingsgroep	:	
IMDG	Klasse	:	
	UN-Nr	:	
	Marine pollutant:	:	
	EMS	:	
	Proper Shipping Name	:	GEEN GEVAARLIJKE STOF CONFORM HET VLG/ADR
IATA-C	Verpakkingsgroep	:	
	Vlampunt	:	
	Klasse	:	
	UN-Nr	:	
	Proper Shipping Name	:	GEEN GEVAARLIJKE STOF CONFORM HET VLG/ADR
	Verpakkingsgroep	:	

15. Wettelijk verplichte informatie

Etiketteringvoorschrift volgens: EC Richtlijn 1999/45/EC

Symbo(o)(en)

Xi Irriterend

R-zin(nen):

R36 Irriterend voor de ogen.
R67 Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken.

S-zin(nen):

S02 Buiten bereik van kinderen bewaren
S07 In goedgesloten verpakking bewaren.
S26 Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen.
S51 Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen gebruiken.

16. Overige informatie

De volledige tekst van de R-termen uit rubriek 2:

R11 Licht ontvlambaar
R36 Irriterend voor de ogen.
R67 Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken.

Datum van herziening / Ref.
30-03-2005 /00000

De informatie in dit veiligheidsinformatieblad is gebaseerd op de kennis die op dit ogenblik in ons bezit is en in overeenstemming met de nationale wetten en de wetten van de EG, daar de condities waarin het product wordt gebruikt niet aan ons bekend zijn en buiten onze invloedssfeer liggen.

Zonder voorafgaande schriftelijke instructies voor het gebruik, mag het product niet voor doeleinden worden gebruikt anders dan die zijn gespecificeerd onder rubriek 1. Het is te allen tijde de verantwoordelijkheid van de gebruiker om de nodige maatregelen te treffen met betrekking tot het voldoen aan het gestelde in de plaatselijke wetten en reglementen. De informatie in deze brochure is bedoeld als beschrijving van de veiligheidsvoorschriften van ons product: het dient niet te worden opgevat als een garantie betreffende de eigenschappen van ons product.