

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Uitgave: 12 januari 2011
Handelsnaam: IVANA HOUTLIJM D4-1K
Blad: 1 van 6
Versie: 1



1. Identificatie van de stof of mengsel en de vennootschap / onderneming.

Productnaam: **IVANA HOUTLIJM D4-1K**
Code: -
Geschikt gebruik: Houtverlijming.
Niet aanbevolen gebruik: -
Identificatie onderneming: Necomij B.V.
Jagtlustkade 10a
2171 AG Sassenheim
Nederland
Telefoon: +31 (0) 252 220940
Fax: +31 (0) 252 220394
E - mail: info@ivana.com
Website: www.ivana.com
Telefoonnummer in noodgevallen: Alarm voor arts (24 uur), +31 (0) 30 2748888,
Vergiftiging informatie centrum Utrecht.

2. Identificatie van de gevaren.

Dit preparaat is geclassificeerd volgens richtlijn 1999/45/EG of richtlijn 67/548/EEG (milieugevaarlijke stoffen) en de bijbehorende amendementen.

Indeling van de stof of het mengsel:
Niet ingedeeld.

Etiketteringselementen:

Gevarensymbool:
Classificatie van de etikettering: -
R-zin(nen): -
S-zin(nen): -
Gevaarbepalende componenten voor de etikettering: -

Conform Verordening EG nr. 1272/2008 betreffende de indeling, etikettering en verpakking van stoffen en mengsels.

Indeling van de stof of het mengsel:
Niet ingedeeld.

Etikettnenelementen en preventieve verklaring

Pictogram:
Signaalwoord: -
Gevarenaanduiding: -
Voorzorgsmaatregelen: -

Andere gevaren: -

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Uitgave: 12 januari 2011
Handelsnaam: IVANA HOUTLIJM D4-1K
Blad: 2 van 6
Versie: 1



3. Samenstelling en informatie over de bestanddelen.

Ingrediënt	% gewicht	gevaar	CAS#	EG#	REACH#
------------	-----------	--------	------	-----	--------

Bevat geen stoffen conform verordening 1907/2006 artikel 31 punt 3 (artikel 32 mengsel).

Polyvinylacetaat dispersie in water met toeslagstoffen.

GHS indelingselementen voor zover officieel toegekend volgens EG verordening 1272/2008.

De volledige tekst van de genoemde R-, H- en EUH- zin(nen) vindt u in rubriek 16.

4. Eerste hulp maatregelen.

Algemeen: Bij twijfel of bij aanhoudende verschijnselen een arts raadplegen.

Contact met de ogen: Verwijder eventuele contactlenzen, daarna de ogen onmiddellijk met geopende leden voldoende lang (minimaal 10 minuten) met water spoelen. Help de getroffene bij het spoelproces. Een (oog -) arts raadplegen.

Contact met de huid: Verontreinigde kleding direct verwijderen. Was de huid die met het product in aanraking is gekomen met veel water en zeep.

Inslikken: Bij inslikken van het product onmiddellijk een arts raadplegen. Patiënt laten rusten. Geen braken opwekken.

Inademen van aerosol of damp in hoge concentraties: -

Aanvullende medische behandeling: Symptomen behandelen en ondersteunende therapie volgens voorschrift.

5. Brandbestrijdingsmaatregelen.

Geschikte blusmiddelen: Gebruik CO₂, ABC bluspoeder, alcoholbestendig schuim of waternevel.

Blusmiddelen die uit veiligheidsoogpunt niet geschikt zijn: Geen waterstraal gebruiken.

Bijzondere gevaren door de stof of de voorbereiding ervan, zijn verbrandingsproducten of gassen die zich ontwikkelen: -

Bescherming van brandweerlieden: Bij brandbestrijding is mond - en neusbescherming met onafhankelijke luchttoevoer (persluchttoestel) en volledige (chemisch) beschermende kleding verplicht. Inzet van getraind personeel die bekend is met de risico's van dit product. Na de inzet de uitrusting reinigen (douches, kleding zorgvuldig reinigen en controleren).

Aanvullende gegevens: Bluswater mag niet in de riolering of in oppervlaktewater terechtkomen.

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

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen: Houd toezicht op het dragen van geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen tijdens het opruimen van een aanzienlijke morsing. De in rubrieken 7 en 8 genoemde voorzorgsmaatregelen in acht nemen. Ruimte goed ventileren.

Milieu voorzorgsmaatregelen: Voorkom dat het product terechtkomt in de riolering of in het oppervlaktewater. Indien dit toch gebeurt, de plaatselijke overheid waarschuwen. Niet in de ondergrond / bodem laten terechtkomen.

Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal: Het gemorste product indammen en opnemen met onbrandbaar absorberend materiaal bijv. zand, aarde, vermiculiet, diatomeeënaarde. De omgeving dient onmiddellijk te worden schoongemaakt met een reinigingsmiddel, vermijd het gebruik van oplosmiddelen. Afvoeren in overeenstemming met plaatselijke voorschriften (zie rubriek 13).

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Uitgave: 12 januari 2011
Handelsnaam: IVANA HOUTLIJM D4-1K
Blad: 3 van 6
Versie: 1



7. Hantering en opslag.

Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel: De bij de omgang van chemicaliën gebruikelijke voorzorgsmaatregelen dienen in acht te worden genomen. Zie rubriek 8 voor persoonlijke bescherming. Contact met de huid en met de ogen dient te worden voorkomen. Houd de verpakking goed gesloten. Gebruikte verpakkingen voorzichtig openen. Originele verpakking handhaven.

Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten: Gesloten verpakking bewaren op een droge en goed geventileerde plaats. Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder. Voorkom hoge temperaturen, direct zonlicht en ontstekingsbronnen. Gesloten verpakking vorstvrij bewaren. Geopende verpakkingen dienen na gebruik zorgvuldig te worden gesloten om lekkage te voorkomen.

Verpakkingsmateriaal, geschikt: Originele verpakking, polyethyleen.

Verpakkingsmateriaal, ongeschikt: -

Opslagtemperatuur: 10 - 25 °C.

Specifiek eindgebruik: Zie de aanwijzingen van de fabrikant voor het geïdentificeerde gebruik.

8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling / persoonlijke bescherming.

Controleparameters.

Naam bestanddeel: Arbeidshygiënische blootstellinggrenzen Nederland (MAC – lijst, controle 2011).

Geen.

Maatregelen ter beheersing van blootstelling.

Persoonlijke bescherming: Bij de arbeid niet eten, drinken of roken. Draag geschikte beschermende kleding waardoor direct contact met het product wordt voorkomen.

Mond – en neusbescherming: Bij voorkeur in goed geventileerde ruimten toepassen.

Huid en lichaam: Draag geschikte beschermende werkkleding en handschoenen.

Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken. Als het product in aanraking komt met de huid, dan moet deze grondig worden gewassen.



Handen:



Voor werkpauses en bij beëindiging van het werk handen (en / of gezicht) grondig wassen. Draag beschermende handschoenen bij langdurig en herhaald huidcontact (EN 374). Afsluitende crèmes kunnen worden toegepast om aan het product blootgestelde huidgedeelten te beschermen. Gebruik deze crèmes echter niet na blootstelling.

Ogen:



Veiligheidsbril met zijkleppen (EN 166), specifiek bij spat gevaar.

Beheersing van milieublootstelling:

Resten van het product niet direct in het milieu laten komen.

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Uitgave: 12 januari 2011
Handelsnaam: IVANA HOUTLIJM D4-1K
Blad: 4 van 6
Versie: 1



9. Fysische en chemische eigenschappen.

Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen.

Fysische toestand: Vloeistof.
Kleur: -
Geur: -
pH: Niet bepaald.
Kookpunt: Niet bepaald.
Vlampunt: > 93 °C.
Zelf ontvlambaarheid: Niet bepaald.
Explosiegrenzen: Niet van toepassing.
Dampspanning: Niet bepaald.
Relatieve dichtheid: Circa 1,1 (water = 1).
Oplosbaarheid in water: Mengbaar.
Oplosbaarheid anders: Niet bepaald.
Viscositeit: Circa 13.000 mPa.s.
Dampdichtheid: 23 mbar bij 20 °C.

10. Stabiliteit en reactiviteit.

Reactiviteit: Contact met de chemisch op elkaar inwerkende stoffen zoals aangegeven veroorzaakt exotherme reacties.
Chemische stabiliteit: Stabiel onder normale omstandigheden.
Te vermijden omstandigheden: Vocht contact. Temperaturen beneden 10 en boven 25 °C.
Chemisch op elkaar inwerkende materialen: Gescheiden houden van oxiderende stoffen, oxidatiemiddelen, sterk alkalische en sterk zure materialen.
Gevaarlijke ontledingsproducten: Niet waarschijnlijk bij de aanbevolen opslag temperatuur en normaal gebruik. Bij verbranding: vorming van giftige gassen / dampen: koolmonoxide, kooldioxide, rook, stikstofoxides.

11. Toxicologische informatie.

Acute toxiciteit vanuit de componenten.
Geen gegevens.

Betreffende het product zelf is geen informatie beschikbaar.

12. Ecologische informatie.

Ecotoxiciteit vanuit de componenten.
Geen gegevens.

Mobiliteit: Het product is mengbaar in water.
Persistentie en afbraak: Geen gegevens.
Mogelijke bioaccumulatie: Geen gegevens.
Andere schadelijke effecten: Het product bevat geen stof die aan de PBT criteria (persistent / bioaccumulatief / toxisch) voldoet. Voorkom lozing op oppervlaktewater, riool, drinkwater en in de bodem.
Effect op de ozonlaag: Niet gevaarlijk voor de ozonlaag (1999/45/EG).
WGK (D): Geen gegevens.
Waterbezwaarlijkheid (NL): Geen gegevens.

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Uitgave: 12 januari 2011
Handelsnaam: IVANA HOUTLIJM D4-1K
Blad: 5 van 6
Versie: 1



13. Instructies voor verwijdering.

Afvalverwerkingsmethoden.

Afval: Kan met inachtneming van de voorschriften van de plaatselijke instanties naar een gecontroleerde verbrandingsinstallatie worden gebracht. De productie van afvalstoffen moet worden voorkomen of zoveel mogelijk worden teruggebracht. Indien dit niet mogelijk is, dan vernietigen in een erkende verbrandingsinstallatie, waarbij de rookgassen en andere giftige verbrandingsproducten worden gewassen en geneutraliseerd. Afval, ook in kleine hoeveelheden, mag nooit gestort worden in rioleringen of geloosd worden naar oppervlaktewater.

Eural code voor afvalverwerking: 08 04 10. AFVAL VAN BEREIDING, FORMULERING, LEVERING EN GEBRUIK (BFLG) VAN COATINGS (VERF, LAK EN EMAIL), LIJM, KIT EN DRUKINKT, afval van BFLG van lijm en kit (inclusief vochtwerende producten); niet onder 08 04 09 vallend afval van lijm en kit.

Ledige verpakking: Uitsluitend na voorafgaand onschadelijk maken of uitreageren van de op de wand achtergebleven productresten. In Nederland separaat verwijderen.

14. Informatie met betrekking tot het vervoer.

Geen gevarengoed in de zin van de transportvoorschriften.

Classificatie volgens PGS 15: Dit materiaal valt niet onder de publicatiereeks gevaarlijke stoffen, de richtlijn voor de opslag van verpakte gevaarlijke stoffen (Nederland, PGS 15, uitgave 2005, www.vrom.nl).

15. Regelgeving.

Wettelijk verplichte informatie - Duitsland

WGK: 1 Hazard to waters, VwVws, Annex 2.

KGA: 36.

Verwijderingsymbool:



Chemische

Veiligheidsbeoordeling: Van de grondstoffen in dit mengsel zijn op moment van opstelling van dit veiligheidsinformatieblad niet bekend of er veiligheidsrapporten geregistreerd zijn in het kader van verordening (EG) nr. 1907/2006.

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Uitgave: 12 januari 2011
Handelsnaam: IVANA HOUTLIJM D4-1K
Blad: 6 van 6
Versie: 1



16. Overige informatie.

Lijst van relevante R-, H- en EUH- zin(nen) vanuit rubriek 2 en 3 die niet voluit zijn vermeld:
Geen.

Historie: PDF print op: 16 januari 2011.
Vorige uitgave: Geen herziene uitgave.
Versie: 1.

Informatiebron: - 7018/NL, datum 13.12.2004.

De gegevens zijn gebaseerd op de huidige stand van kennis en ervaring. Het veiligheidsinformatieblad beschrijft producten met het oog op de veiligheidseisen. Deze gegevens zijn geen garantie voor de producteigenschappen. Het is de verplichting van de gebruiker om dit product met zorg te gebruiken en de van toepassing zijnde wetten en reglementen in acht te nemen.

Veiligheidsinformatieblad conform Verordening (EG) nr. 1907/2006 van het Europees Parlement en de Raad van 18 december 2006 inzake de registratie en beoordeling van en de autorisatie en beperkingen ten aanzien van chemische stoffen (REACH).

IVANA HOUTLIJM D4-1K is een product van Necomij B.V..