

1. IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF PREPARAAT EN VAN DE ONDERNEMING

Naam van het product : Hermopal Wit
Productomschrijving : Roestwerende staalmenie
Naam en adres van de fabrikant : Hermadix Coatings B.V., Postbus 5, 1430 AA Aalsmeer
Telefoonnummer noodgevallen : Hermadix Coatings B.V., tel.: 020-6534125
Nationaal Vergiftigingen Informatiecentrum, tel.: 030-2748888
(alleen voor artsen na accidentele vergiftiging)
Datum laatste herziening : 13 mei 1998 Versie 2.0
Vervangt versie van : 15 mei 1994 Versie 1.0

2. SAMENSTELLING / INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

Dit product dient volgens de EG-richtlijnen te worden beschouwd als een preparaat.
Inhoudsstoffen ingedeeld conform EG-Stoffenrichtlijn 67/584/EEG:

<u>Stofnaam:</u>	<u>Conc.</u>	<u>Symbool</u>	<u>R-zinnen:</u>	<u>EG-nummer</u>
Mengsel v. arom./alif. koolwaterstoffen	5-10%	Xn	10-65	
Kookpuntbenzine	10-30%	Xn	65	265-185-4

3. GEVAREN

Conform de EU-stoffenrichtlijn en de EG-preparatenrichtlijn is dit product niet als gevaarlijk ingedeeld.

4. EERSTE HULP MAATREGELEN

Algemeen : Bij twijfel of aanhoudende verschijnselen een arts raadplegen.
Inademing : Patiënt in de frisse lucht brengen. Pas eventueel kunstmatige ademhaling toe.
Huidcontact : Verontreinigde kleding verwijderen. De huid spoelen met veel water en zeep. Bij optredende irritatie een arts raadplegen.
Oogcontact : Ogen spoelen met veel water, terwijl de oogleden van de oogbal worden afgehouden. Bij aanhoudende irritatie een arts raadplegen.
Inslikken : Mond laten spoelen indien patiënt bij kennis is. GEEN braken opwekken en een arts raadplegen.

5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

Blusmiddelen : Sproeistraal waternevel, koolzuur, schuim en poeder.
Niet als blusmiddel gebruiken : Geen directe waterstraal gebruiken.
Aanbevelingen : Passende ademhalingsapparatuur kan noodzakelijk zijn. Koel verpakkingen die aan het vuur hebben blootgestaan af met water. Blusmateriaal niet in het riool, oppervlaktewater of de bodem laten komen. Voor persoonlijke beschermingsmiddelen: zie rubriek 8.
Beschermingsmiddelen : In besloten ruimtes persluchtmasker dragen.

6. MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF OF PREPARAAT

Vorzorgsmaatregelen : Voorkom dat het product in riool of oppervlaktewater terechtkomt. Indien het product desondanks toch in riool of oppervlaktewater terechtkomt, dient u de autoriteiten op de hoogte te brengen overeenkomstig de plaatselijke regels. Voor persoonlijke beschermingsmiddelen: zie rubriek 8.
Reinigingsmethoden : Gemorst product opnemen in inert absorberend materiaal. Verwijderen als gevaarlijk afval indien productresten niet herbruikbaar zijn.

7. OPSLAG EN HANTERING

- Opslag : Opslagklasse: niet van toepassing.
De geopende verpakkingen zorgvuldig afsluiten en rechtop bewaren om lekkage te voorkomen. Bewaar het product in verpakkingen van hetzelfde materiaal als de originele verpakking, niet in de directe omgeving van hittebronnen of open vuur.
- Hantering : Vermijd contact met de ogen en de huid. Niet roken, eten of drinken tijdens gebruik van het product. Houd u aan de veiligheids- en gezondheidsvoorschriften op het werk.

8. MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING / PERSOONLIJKE BESCHERMING

PERSOONLIJKE BESCHERMING

- Ademhalingswegen : Gebruik passende ademhalingsbescherming (masker met filter A) indien ventilatie onvoldoende is.
- Handen : Maak gebruik van handschoenen die bestand zijn tegen organische oplosmiddelen.
- Ogen : Gebruik een veiligheidsbril.
- Huid : Voorkom contact van het product met de huid, eventueel door het dragen van geschikte werkkleding.

BLOOTSTELLINGSLIMIETEN

Stofnaam:	MAC ppm:	MAC mg/m ³ :	
Mengsel v.arom./alif.koolwaterstoffen	100	575	
Kookpuntbenzine	(100)	(600)	Niet vastgesteld; advieswaarde

9. FYSISCH EN CHEMISCH EIGENSCHAPPEN

- Verschijningsvorm en geur : Witte vloeistof met karakteristieke verfgeur
- Dichtheid : 1,34 g/cm³
- Flampunt : 64°C (Kookpuntbenzine)

10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT

- Stabiliteit : Bij opslag volgens voorschrift volgens rubriek 7 is het product stabiel.
- Te vermijden omstandigheden : Vermijd blootstelling aan open vuur en hoge temperaturen.
- Gevaarlijke ontledingsproducten : Bij blootstelling aan hoge temperaturen kunnen gevaarlijke afbraakproducten ontstaan zoals koolmonoxide, rook en stikstofoxiden.

11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Van dit preparaat zijn geen toxicologische gegevens bekend.

Blootstelling aan de dampen van oplosmiddelen kan de gezondheid schaden. Dit kan bijvoorbeeld irritatie van de ademhalingswegen en/of slijmvliezen veroorzaken, en/of de nieren, 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 niet allergische contact-eczeem kan ontstaan en waardoor de stof via de huid kan worden opgenomen. Indien de vloeistof in de ogen komt, kan dit irritatie geven en onherstelbare schade aanrichten.

12. ECOLOGISCHE INFORMATIE

Van dit preparaat en van zijn samengestelde bestanddelen zijn geen ecologische gegevens bekend.

13. INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

Voer productresten en niet volledig geleegde verpakkingen af als (klein) chemisch afval. Volg bij twijfel de geldende afvalrichtlijnen. Afvalstofcode 03.07.102: verfafval

14. INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

ADR/RID : vrij
UN nummer : niet van toepassing
IMDG : niet van toepassing

15. WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

Classificatie conform EG-Stoffenrichtlijn 67/548/EEG en EG-Preparatenlijn 88/379/EEG (22^e wijziging)

Symbool : -
Waarschuwingen : niet van toepassing
Veiligheidsaanbevelingen : **S 2** Buiten bereik van kinderen bewaren.
: **S 51** Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen gebruiken.
Bijzondere aanduidingen : niet van toepassing

16. OVERIGE INFORMATIE

Dit productveiligheidsblad is opgesteld conform de EG richtlijn veiligheidsinformatiebladen (88/379/EEG). De informatie in dit document dient niet te worden opgevat als een garantie betreffende de eigenschappen van het product, maar als beschrijving van de veiligheidsaspecten m.b.t. gebruik en opslag van het product. Alle informatie wordt naar beste weten en in goed vertrouwen verstrekt.