

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

GripFactory Markeringstape Premium

1. IDENTIFICATIE VAN HET PRODUCT EN HET BEDRIJF

Productnaam: GripFactory Markeringstape Premium

Leverancier: GripFactory B.V.
Trasmolenlaan 12
3447 GZ Woerden

T +31 348 20 3000
E info@gripfactory.nl
W www.gripfactoryantislip.com
KVK: 73.01.42.65
BTW: NL8593.20.856.B01

2. SAMENSTELLING / INFORMATIE OVER INGREDIËNTEN

Gevaarlijke stoffen:

Geen

Het product bestaat uit een gesiliconiseerd losmaakpapier (weggooien na het aanbrengen) dat een dikke PVC-tape bekleedt met een PET-lijmdrager.

3. GEVARENIDENTIFICATIE

Dit product levert geen gevaar op, mits het wordt behandeld in overeenstemming met goede industriële hygiëne en veiligheid en onder normale gebruiksomstandigheden. Volgens onze huidige kennis is dit product niet geclassificeerd als een gevaarlijke stof.

4. EERSTE HULP MAATREGELEN

Inademing:


Niet van toepassing onder normale gebruiksomstandigheden.


Huidcontact:


Niet specifiek van toepassing. Het product hecht zich tijdelijk op de huid en kan bij het verwijderen een lichte roodheid veroorzaken, zoals bij een

GripFactory B.V.

Trasmolenlaan 12
3447 GZ Woerden
The Netherlands

 +31 (0)348 - 20 30 00

 info@gripfactory.nl

 www.gripfactoryantislip.com

zelfklevende pleister. Stop het gebruik als er een allergische reactie optreedt.

Oogcontact:

Niet specifiek van toepassing.

Inslikken:

Niet specifiek van toepassing.

5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

Geschikte blusmiddelen:

Elke middel is geschikt.

Ongeschikte blusmiddelen:

Niet bekend.

Speciale blootstellingsrisico's:

Brandbaar materiaal, dat bij verhitting kan smelten. Schadelijke / toxische stoffen zoals koolmonoxide kunnen vrijkomen.

Bescherming van brandweerlieden:

Onafhankelijke ademhalingsapparatuur.

6. MATERIALEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN

Persoonlijke bescherming:

Niet van toepassing onder normale gebruiksomstandigheden.

Milieubescherming:

Dit product levert geen bijzonder risico op voor het milieu.

Reinigingsmethoden:

Niet van toepassing onder normale gebruiksomstandigheden.

7. HANTERING EN OPSLAG

Behandeling:

Vereist geen specifieke behandelingsprocedure.

Opslag:

Vereist geen specifieke technische maatregelen. Voor een lange levensduur van het product wordt aanbevolen dat het in gesloten dozen wordt bewaard, weg van directe bronnen van warmte en licht.

Verpakking:

Het product kan verpakt zijn in verschillende recyclebare of herbruikbare verpakkingen.

8. MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING / PERSOONLIJKE BESCHERMING

Technische maatregelen:

Vereist geen bijzondere maatregelen op voorwaarde dat het in overeenstemming is met goede hygiëne en veiligheid.

Persoonlijke bescherming:

Niet specifiek van toepassing.

9. FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

Verschijsing:

- Fysieke toestand
- Vorm
- Kleur

Vast

Gekleurd materiaal met rode filmische achterkant

Afgiftelaag is rood, basisfilm is de keuze van de klant in kleur

Geur:

Flauw

PH:

Niet van toepassing

Kookpunt:

Niet van toepassing

Ontvlambaarheid:

Niet van toepassing

Explosieve eigenschappen:

Niet van toepassing

Oxiderend:

Niet van toepassing

Dampspanning:

Niet van toepassing

Relatieve dichtheid:

1,0

Oplosbaarheid

- Water
- Organisch oplosmiddel

Niet oplosbaar

Kleefstof is gedeeltelijk oplosbaar in algemeen organisch oplosmiddel

10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT

Te vermijden omstandigheden:

Dit product is stabiel bij kamertemperatuur en onder normale gebruiksomstandigheden.

Gevaarlijke ontbindingsproducten:

Bij verbranding of thermische ontleding kunnen giftige gassen vrijkomen als koolstofdioxide (CO + CO₂).

11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Lokale effecten:

Niet van toepassing gezien de fysieke staat van het product.

Algemene informatie:

Op basis van onze ervaring en volgens onze kennis van dit product heeft het geen toxisch effect bij normale hanteringsprocedure.

12. ECOLOGISCHE INFORMATIE

Persistentie / afbreekbaarheid:

Dit product blijft in de grond zitten.

Bestemming van het product:

Als zeer klein percentage van een afgewerkt product kan dit niet worden bepaald. Ongebruikt product wordt, waar van toepassing, doorgaans gestort / verbrand.

Mogelijke impact / effect:

Niet verspreidbaar. Dit product mag geen specifiek probleem voor het milieu opleveren.

13. INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

Afval van residuen:

Recycle het product waar mogelijk. Voor niet-gerecycled product afvoeren in overeenstemming met lokale regelgeving. Het kan worden afgevoerd als ongevaarlijk industrieel afval of verbrand op een vergunde locatie.

Afval van verpakkingen:

Onder normale gebruiks- / opslagomstandigheden is besmetting van verpakkingen niet van toepassing. Afhankelijk van de lokale mogelijkheden recycelen, hergebruiken of verbranden van de kartonnen en plastic verpakkingen.

OPMERKING: de gebruiker wordt opmerkzaam gemaakt op de mogelijke lokale voorschriften met betrekking tot verwijdering.

14. TRANSPORTINFORMATIE

Voor zover wij weten op het moment dat dit document werd opgesteld, is het product niet onderworpen aan enige nationale / internationale regelgeving voor transport per spoor / zee / lucht.

15. REGELINGSINFORMATIE

Etikettering:

Geen verplichte etikettering vereist. Product is niet geclassificeerd als gevaarlijk / gevaarlijk. Het wordt aanbevolen dat de klant verwijst naar alle toepasselijke en relevante lokale / nationale / internationale voorschriften, bepalingen en wetgeving.

16. OVERIGE INFORMATIE

Voor specifieke toepassingen zoals geneeskunde, chirurgie en de voedingsindustrie moet contact worden opgenomen met de fabrikant voor meer informatie.

De informatie in dit veiligheidsinformatieblad is gebaseerd op onze kennis van het product op het moment van publicatie en wordt te goeder trouw gegeven. De aandacht wordt gevestigd op de mogelijke risico's verbonden aan het gebruik van het product voor een ander doel dan waarvoor het bedoeld is. Het is de uitsluitende verantwoordelijkheid van de gebruiker om alle voorzorgsmaatregelen te nemen bij het hanteren van dit product. We kunnen niet garanderen dat de bovengenoemde risico's de enige aanwezige risico's zijn. De uiteindelijke toepassingskeuze is dus de uitsluitende verantwoordelijkheid van de gebruiker.