



ORYX® Collar WR

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Versie 1.0, 11-03-2016 (Dutch)

SECTIE 1: Identificatie van het materiaal en van het bedrijf

1.1 Product identificatie

ORYX® Collar WR

1.2 Relevant geïdentificeerd gebruik van het materiaal

Opschuimend materiaal voorzien van kunststof hoes voor het brandwerend afdichten van brandbare kunststof buizen, geïsoleerde metalen buizen en elektra kabels.

1.3 Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

Dutch Marine Systems BV
Hoogschaijksestraat 15
5374 EC Schaijk
The Netherlands

SECTIE 2: Samenstelling / informatie inhoud

Gevaarlijke stoffen: Niet van toepassing

Aanvullende informatie: Dit product is een 'artikel', zoals gedefinieerd in het kader van de REACH-verordening (EG) 1907/2006 titel 1, hoofdstuk 2, artikel 3. Dit product is buiten het bereik van veiligheidsinformatieblad eisen van de REACH Verordening (EG) 1907/2006, titel IV, artikel 31.

SECTIE 3: Identificatie van de gevaren

Indeling van het mengsel - Verordening EG 1272/2008: Dit product is niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens Verordening (EG) 1272/2008 (CLP / GHS)

Classificatie overeenkomstig Richtlijn 67/548 / EEG of Richtlijn 1999/45 / EC: Niet geclassificeerd

SECTIE 4: Eerstehulpmaatregelen

Algemeen:

- In alle gevallen van twijfel of bij aanhoudende verschijnselen een arts raadplegen.

Inademing:

- Niet vereist bij normaal gebruik.
- Plaats in frisse lucht.

Oogcontact:

- Verwijder contactlenzen. Met de ogen wijd open, direct overvloedig spoelen met schoon water gedurende enkele minuten. Als de symptomen blijven voortduren een arts raadplegen.

Huidcontact:

- De huid grondig wassen met zeep en water of een erkend huidreinigingsmiddel.
- Een arts raadplegen als huidirritatie aanhoudt.

Inname:

- Niet van toepassing.

Belangrijkste symptomen en effecten:

- Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

SECTIE 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

Geschikte blusmiddelen: Gebruik blusmiddelen op omgeving afstemmen. Koolstofdioxide, schuim, water/waternevel. Bestrijd grotere branden met water of schuim.

Speciale gevaren die kunnen ontstaan door de stof of het mengsel: Het ontstaan van giftige gassen (koolstofoxiden, stikstofoxiden) is mogelijk tijdens het opwarmen of in het geval van brand.

Advies voor brandweer: draag adembescherming in gesloten ruimten. Voorkom het inademen van gassen.

SECTIE 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen: Vermijd stofvorming. Zorg voor voldoende ventilatie. Draag beschermende kleding. Zie sectie 5.

Milieu-voorzorgsmaatregelen: van riolering, oppervlakte- en grondwater houden.

Reinigingsmethoden: Mechanisch opnemen en verwijderen volgens de plaatselijke voorschriften

SECTIE 7: Hantering en opslag

Informatie mbt veilig hanteren: Stofvorming vermijden. De kunststof hoest niet open snijden. Het materiaal schuimt op vanaf ca. 250°C. Materiaal blootgesteld aan vuur met water koelen.

Eisen aan opslagruimten en containers: Op een koele, droge, goed geventileerde ruimte. Houd uit de buurt van direct zonlicht en warmte. Niet opslaan in de nabijheid van open vuur.

Bewaartemperatuur: +5°C tot +25°C

SECTIE 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

Controle parameters:

Het product bevat geen relevante hoeveelheden van stoffen die conflicteren met de maximale grenswaarde op de werkplek.

Beheersing van blootstelling:

- Let op de industriële hygiëne en veiligheid (bijv. handen wassen voor het eten/drinken) in overeenstemming met de plaatselijke regelgeving.

Persoonlijke bescherming:

- Adembescherming: niet nodig bij normaal gebruik.
- Bescherming van handen: draag handschoenen voor algemene bescherming tegen mechanische gevaren volgens EN 388. Chemische beschermende handschoenen zijn niet verplicht.
- Bescherming van de ogen: niet nodig bij normaal gebruik.
- Bescherming van het lichaam: niet nodig bij normaal gebruik.

SECTIE 9: Fysische en chemische eigenschappen**Uiterlijk:**

- Fysische staat: 100 % massief
- Kleur: wit
- Geur: geen

Relevantie basis veiligheidsgegevens:

- Smeltpunt: ongeveer 100 °C
- Zelfontbrandingstemperatuur: niet van toepassing
- Ontbindingstemperatuur: boven 250 °C
- Kookpunt: niet van toepassing
- Dampdruk: niet van toepassing
- Vlampunt: niet van toepassing
- Dichtheid: niet bepaald
- Oplosbaar in water: niet oplosbaar

SECTIE 10: Stabiliteit en reactiviteit**Reactiviteit:**

- Stabiel onder normale omstandigheden van gebruik en opslag

Chemische stabiliteit:

- Decompositie begint bij ongeveer 250 °C

Gevaarlijke reacties:

- Geen gevaarlijke reacties bekend bij normale omstandigheden, gebruik en opslag

Te vermijden omstandigheden:

- Niet opslaan in de nabijheid van open vuur

Niet compatibele materialen:

- Contact met sterke zuren en alkali vermijden

Gevaarlijke ontledingsproducten:

- Koolstofdioxide, stikstofdioxide

SECTIE 11: Toxicologische informatie

Er is geen bewijs van toxicologische effecten van dit product.

Acute toxiciteit: Geen bekend

Primaire irriterende effecten:

Op de huid: Geen prikkelend effect

Aan het oog: Geen prikkelend effect

Sensibiliserend: Geen effect van overgevoeligheid bekend

Het product is niet onderworpen aan classificatie volgens de berekeningsmethode van de algemene EU-classificatie Guidelines for Preparations.

SECTIE 12: Ecologische informatie

Acute toxiciteit: Niet bekend

Persistentie en afbreekbaarheid: Niet bekend

Mogelijke bi accumulatie: Niet bekend

Mobiliteit in de bodem: Niet bekend

Aanvullende informatie: Niet in het milieu brengen. In het algemeen niet gevaarlijk voor water.

PBT: Niet van toepassing

zPzB: Niet van toepassing

SECTIE 13: Instructies voor verwijdering

Verwijdering van het product:

- Kleine hoeveelheden kunnen worden afgevoerd als huishoudelijk afval. Voor grotere hoeveelheden, als bouwafval afvoeren in overeenstemming met de plaatselijke regelgeving.

Verpakking:

- Afvoeren in overeenstemming met de plaatselijke regelgeving.

SECTIE 14: Informatie met betrekking tot het vervoer

Dit product is niet ingedeeld volgens internationale regelgeving voor het vervoer van gevaarlijke goederen.

Vervoer over land (ADR / RID / GGVSE): Niet geclassificeerd als gevaarlijk

Zee-transport (IMDG-code / GG See): Niet geclassificeerd als gevaarlijk

Luchtvervoer (ICAO-IATA / DGR): Niet geclassificeerd als gevaarlijk

Verpakkingsgroep (ADR / IMDG, IATA): Niet van toepassing

Marine Pollutant: Nee

UN-nummer: Niet van toepassing

MARPOL 73/78 en de IBC-code: Niet van toepassing

Aanvullende informatie:

- Beschermen van bronnen van hitte en vuur tijdens het transport

SECTIE 15: Wettelijk verplichte informatie

Gevaar Indicatie: Niet van toepassing. Buiten bereik van kinderen houden. De gebruikelijke voorzorgsmaatregelen bij de omgang met chemicaliën moeten in acht worden genomen.

Het product is een vervaardigd artikel, niet een stof of preparaat: de EU Richtlijn betreffende de indeling en etikettering 67/548 EEG is niet van toepassing.

Informatie over de beperking van het gebruik: Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

Substances of very high concern (SVHC) volgens REACH, artikel 57: Niet van toepassing

SECTIE 16: Overige informatie

Symbolen en tekst van de R zinnen in sectie 2 en 3

STOT SE2: Specifieke doelorgaantoxiciteit – eenmalige blootstelling, categorie 2

Dit veiligheidsinformatieblad moeten worden gebruikt in combinatie met technische fiches. Het vervangt ze niet. De gegeven informatie is gebaseerd op onze kennis van dit product, op het moment van publicatie. Het wordt gegeven in goed vertrouwen.

De aandacht van de gebruiker wordt gemaakt op de mogelijke risico's van het gebruik van het product voor enig ander doel dan waarvoor het was bestemd.

Dit geeft op geen enkele wijze excuus voor de gebruiker uit de wetenschap en het toepassen van alle voorschriften met betrekking tot zijn activiteiten. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om zijn verplichtingen na te komen met betrekking tot het gebruik van gevaarlijke producten.

Deze informatie is niet uitputtend. Dit betekent niet dat het gebruiker ontslaat ervoor te zorgen dat wettelijke verplichtingen, andere dan de genoemde, betreffende het gebruik en de opslag van de product, niet bestaan. Dit is alleen zijn / haar verantwoordelijkheid.

Afwijzing van aansprakelijkheid:

Deze informatie wordt zonder garantie verstrekt. De informatie wordt verondersteld correct te zijn. Deze informatie dient te worden gebruikt om de methoden voor het beschermen van werknemers en milieu onafhankelijk te bepalen.

Afkortingen:

ADR: Accord Européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association