

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Conform 1907/2006/EG, artikel 31

Produkt: **REaktiv PRIMER**
Artikelnummer: VI101015

Pagina 1 van 8
herbewerkt op: 27-2-2015

1 Identificatie van de stof of het preparaat en van de onderneming

1.1 Productidentificator

Artikelnummer: 4951
Handelsnaam: REaktiv PRIMER

1.2 Relevante geïdentificeerde toepassingen van de stof of het mengsel en toepassingen die afgeraden worden

Gebruik: voorstrijk voor Rephalt-mengmateriaal

1.3 Details m.b.t. de leverancier die het veiligheidsinformatieblad beschikbaar stelt

Fabrikant / leverancier:
Firma
VIALIT ASPHALT GesmbH & Co
KG Reiterstraße 78
A - 5280 Braunau/ Inn

Informatieverstrekende afdeling: afdeling laboratorium, telefoon: +43 (0)7722/ 62977 - 44; Qualitaet@vialit.at
Dit nummer is uitsluitend tijdens de diensttijden bezet.

1.4 Informatie bij noodgevallen Vergiftigingsinformatiecentrale, telefoon: +43 (0)1/ 4064343

2 Mogelijke gevaren

2.1 Classificatie conf. Verordening 1272/2008/EG (GHS)

Speciale gevareninstructies voor de mens:
Het product wordt geclassificeerd als ongevaarlijk voor de mens.

Speciale gevareninstructies voor het milieu:
Het product wordt geclassificeerd als ongevaarlijk voor het milieu.

H-zinnen: verval
P-zinnen: verval

2.2 Etiketteringselementen (verordening 1272/2008/EG (GHS))

Etikettering verval.

2.3 Overige gevaren

Geen bekend. Product:

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Conform 1907/2006/EG, artikel 31

Produkt: **REaktiv PRIMER**
Artikelnummer: VI101015

Pagina **2** van **8**
herbewerkt op: 27-2-2015

3 Samenstelling/gegevens over bestanddelen

Chemische karakterisering:

Omschrijving: Mengsel van grondstoffen op plantaardige basis
Gevaarlijke ingrediënten: Het product bevat geen voor classificatie relevante hoeveelheden gevaarlijke stoffen.

4 Eerstehulpmaatregelen

4.1 Omschrijving van de eerstehulpmaatregelen

Na inademen:
Niet relevant

Na huidcontact:
Met water en zeep afspoelen.

Na oogcontact:
Met water enkele minuten met geopende oogpleet uitspoelen en arts consulteren.

Na inslikken:
Bij aanhoudende klachten dokter raadplegen.

Instructies voor de arts:
Geen speciale instructies nodig.

4.2 Belangrijkste acute of vertraagd optredende symptomen en effecten

Geen bekend.

4.3 Verwijzingen naar directe hulp van een arts of speciale behandeling

Geen informatie beschikbaar

5 Maatregelen ter bestrijding van brand

5.1 Blusmiddelen

Geschikte blusmiddelen:
Schuim, poeder, water in sproeistraal

Om veiligheidsredenen ongeschikte blusmiddelen:
Krachtige waterstraal

5.2 Speciale van de stof of het mengsel uitgaande gevaren

Geen bijzonder gevaar bekend.

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Conform 1907/2006/EG, artikel 31

Produkt: **REaktiv PRIMER**
Artikelnummer: VI101015

Pagina 3 van 8
herbewerkt op: 27-2-2015

5.3 Instructies voor de brandbestrijding

Speciale werkwijzen bij de brandbestrijding:
Geen speciale werkwijzen nodig.

Bijzondere veiligheidsvoorziening bij de brandbestrijding:
Geen speciale veiligheidsvoorzieningen nodig.

6 Maatregelen bij onbedoeld vrijkomen

6.1 Persoonsgerelateerde voorzorgsmaatregelen, veiligheidsvoorzieningen en in noodgevallen toe te passen werkwijzen

Gevaar voor uitglijden door uitgelopen / gemorst product

6.2 Milieubescherpende maatregelen

Niet in water en in de riolering terecht laten komen.

6.3 Methodes en materiaal voor opvang en reiniging

Met zand of zaagmeel opnemen en afschuiven.

6.4 Verwijzing naar andere paragrafen

Verwijzing naar afvalverwerking zie paragraaf 13.

7 Hantering en opslag

7.1 Beschermende maatregelen voor een veilige hantering

Instructies voor een veilige omgang:
Gebruikelijke voorzorgsmaatregelen bij het gebruik in acht nemen.

Instructies voor bescherming tegen brand en explosie:
Geen speciale maatregelen nodig.

7.2 Voorwaarden voor een veilige opslag met inachtneming van ongunstige neveneffecten

Eisen aan magazijnen en verpakkingen:
Uit de buurt van ontstekingsbronnen houden – niet roken

Instructies voor gezamenlijke opslag:
Niet relevant

Overige opgaven over opslagomstandigheden:
Materiaal goed gesloten opslaan.

Opslagklasse conform VCI:
Vervalt

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Conform 1907/2006/EG, artikel 31

Produkt: **REaktiv PRIMER**
Artikelnummer: VI101015

Pagina 4 van 8
herbewerkt op: 27-2-2015

7.3 Specifieke eindtoepassingen

Bedoeld gebruik:

Wordt met kwast dun op asfalt / betonvlakken vóór het aanbrengen van Rephalt aangebracht.

8 Begrenzing en bewaking van de blootstelling / persoonlijke veiligheidsvoorzieningen

8.1 Te bewaken parameters

Bestanddelen met aan werkplek gerelateerde, te bewaken grenswaarden:

Het product bevat geen relevante hoeveelheden stoffen met aan werkplek gerelateerde, te bewaken grenswaarden.

MAK - waarde - lijst:

Vervalt

8.2 Begrenzing en bewaking van de blootstelling

Extra instructies voor het maken van technische installaties:

Geen bijzondere eisen

Algemene beschermende en hygiënemaatregelen:

Uit de buurt houden van voedingsmiddelen en dranken.

Ademhalingsbescherming: Niet nodig

Handbescherming: Werkhandschoenen

Oogbescherming: Niet nodig

Lichaamsbescherming: Geschikte werkkleding

Controle van de milieu-expositie:

Vervalt

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Conform 1907/2006/EG, artikel 31

Produkt: **REaktiv PRIMER**
Artikelnummer: VI101015

Pagina **5** van **8**
herbewerkt op: 27-2-2015

9 Fysische en chemische eigenschappen

9.1 Gegevens over de fundamentele fysische en chemische eigenschappen

Vorm: vloeibaar
Kleur: bruin
Geur: zoals plantaardige olie

Voor de veiligheid relevante gegevens:

Kookpunt [°C]:	> 200
Vlampunt [°C]:	> 200
Ontvlambaarheid (°C):	niet relevant
Brandstimulerende eigenschappen:	Het product is niet brandstimulerend.
Explosiegevaar [°C]:	Het product is niet explosief
pH-waarde:	niet relevant
Dampdruk op 20 °C [mbar]:	niet relevant
Dichtheid op 20 °C [g/ cm ³]:	ca. 0,95
Oplosbaarheid in water op 25 °C:	onoplosbaar
Oplosbaarheid in vet op 25 °C:	goed
Dynamische viscositeit op 20 °C [mPas]:	300 - 1000
Verdelingscoëfficiënt n-octanol / water:	niet relevant
Dichtheid (g/l):	niet relevant
Verdampingssnelheid:	niet relevant

9.2 Overige informatie

Geen informatie beschikbaar

10 Stabiliteit en reactiviteit

10.1 Reactiviteit

Indien gebruikt volgens de voorschriften zijn er geen gevaarlijke reacties te verwachten.

10.2 Chemische stabiliteit

Het product is bij vakkundige hantering en opslag chemisch stabiel.

10.3 Mogelijkheid van gevaarlijke reacties

Niet bekend.

10.4 Te vermijden omstandigheden

Niet relevant.

10.5 Onverenigbare materialen

Niet relevant.

10.6 Gevaarlijke decompositieproducten

Geen bekend.

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Conform 1907/2006/EG, artikel 31

Produkt: **REaktiv PRIMER**
Artikelnummer: VI101015

Pagina **6** van **8**
herbewerkt op: 27-2-2015

11 Toxicologische gegevens

11.1 Gegevens over toxicologische effecten

Acute toxiciteit:

Het product is niet acuut toxisch.

Subacute tot chronische toxiciteit:

Het product is niet subacuut of chronisch toxisch.

Bijten, irriteren en sensibiliseren:

Niet bijtend, irriterend of sensibiliserend.

Kankerverwekkende, mutagene, voor de voortplanting gevaarlijke of vruchtbeschadigende eigenschappen:

Het product bezit geen van deze eigenschappen.

11.2 Overige informatie:

De classificatie werd conform de berekeningsprocedure van de preparatenrichtlijn uitgevoerd.

12 Ecologische gegevens

12.1 Toxiciteit

Het product werd op basis van de rekenmethode als niet ecotoxisch geclassificeerd

12.2 Persistentie en afbreekbaarheid

Geen data beschikbaar

12.3 Bioaccumulatiepotentieel

Geen data beschikbaar

12.4 Mobiliteit in de grond

Geen data beschikbaar

12.5 Resultaten van de PBT- en vPvB-beoordeling

Een PBT/vPvB-beoordeling is niet beschikbaar.

12.6 Andere schadelijke effecten

Waterrisicoklasse 1 (cf. rekenregel voor preparaten VwVwS)

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Conform 1907/2006/EG, artikel 31

Produkt: **REaktiv PRIMER**
Artikelnummer: VI101015

Pagina **7** van **8**
herbewerkt op: 27-2-2015

13 Instructies voor de verwijdering

Product: Niet via huisvuil of riolering afvoeren, overdragen aan inzamelaar voor speciaal afval.

Verpakking: Afvalverwerking conform de officiële voorschriften.

Afvalsleutel: ÖNORM 2100, sleutelnummer 55 903
EN-afvalcatalogus: 08 04 17

14 Informatie met betrekking tot het vervoer ADR / RID

Klasse:
Classificatiecode:
Verpakkingsgroep:
Gevaaretiket:
UN - stofnummer:
Aanduiding van het materiaal:
Opmerking:

Het product is geen gevaarlijk materiaal in de zin van ADR/ RID en is niet aanduidingsplichtig.

ADN/ ADNR

Opmerking:
De classificatie conform ADN/ ADNR is niet relevant

IMDG/ GGVzee

Opmerking
De classificatie conform IMDG/ GGVzee is niet relevant

ICAO - TI/ IATA - DGR

Opmerking:
De classificatie conform ICAO - TI/ IATA - DGR is niet relevant.

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Conform 1907/2006/EG, artikel 31

Produkt: **REaktiv PRIMER**
Artikelnummer: VI101015

Pagina **8** van **8**
herbewerkt op: 27-2-2015

15 Rechtsvoorschriften

15.1 Voorschriften m.b.t. veiligheid, gezondheids- en milieubescherming/specifieke juridische voorschriften voor de stof of het mengsel

Nationale voorschriften

Wet op chemicaliën 1996 + chemicaliënverordening
Verbodsverordeningen inzake de wet op de chemicaliën
Arbowet + uitvoeringsverordeningen

15.2 Stofveiligheidsbeoordeling

Voor dit product is geen stofveiligheidsbeoordeling uitgevoerd.

16 Overige informatie

De informatie is gebaseerd op de huidige stand van de kennis en ervaringen. Dit gegevensblad beschrijft producten met het oog op veiligheidseisen. De gegevens hebben niet de betekenis van eigenschapsgaranties.

Met de asterisk * aan de rechterrand worden wijzigingen ten opzichte van de vorige versie gemarkeerd.

Volledige tekst van de H-zinnen waaraan wordt gerefereerd in punt 2 en 3:

-

Verantwoordelijke afdeling Laboratorium, DW 44
