



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

volgens 1907/2006/EG, Artikel 31

Pagina 1/4

Iron Oxide Red 8130

Revisie 0

Revisiedatum 2014-06-16

RUBRIEK 1: Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming**1.1. Productidentificatie**

Productnaam	Iron Oxide Red 8130
CAS-nr.	1309-37-1
EG-nr.	215-168-2

1.3. Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

Bedrijf	Ventraco Colour BV
Adres	PO Box 37217 1030 AE Amsterdam The Netherlands
Web	www.ventraco.com
Telefoon	+31 (0)20 6652290
Fax	+31 (0)20 693 9286
Email	info@ventraco.nl
Email - Verantwoordelijke/uitgever functionaris	info@ventraco.nl

1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen

Telefoonnummer in noodgeval	+31 (0)20 6652290
--------------------------------	-------------------

RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren**2.3. Andere gevaren**

Overige gevaren	Geen.
-----------------	-------

RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen**Beschrijving**

	ijzeroxide pigment.
--	---------------------

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen**4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen**

Inademing	Verwijder het slachtoffer direct uit de besmettingsbron. Blootstellingsgrenzen.
Oogcontact	Onmiddellijk afspoelen met veel water gedurende 15 minuten, waarbij de oogleden geopend moeten blijven. Ga naar een arts als irritatie of symptomen blijven bestaan.
Huidcontact	Verwijder aangetaste kledingstukken. Verwijder het slachtoffer direct uit de besmettingsbron. Was uw handen na het hanteren van het product. Direct afspoelen met veel water en zeep.
Inslikken	Mond grondig spoelen. Drink 1 tot 2 glazen water. Bij inslikken braken opwekken, maar alleen onder medisch toezicht. Een bewusteloos slachtoffer niets via de mond toedienen.

Algemene informatie

	Ga naar een arts als irritatie of symptomen blijven bestaan. Verwijder aangetaste kledingstukken.
--	---

RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

Iron Oxide Red 8130

Revisie 0

Revisiedatum 2014-06-16

5.1. Blusmiddelen

	Dit product is niet ontvlambaar. Gebruik blusmateriaal dat geschikt is voor de heersende brandsituatie.
--	---

5.2. Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt

	Brandbestrijdingsmaatregelen.
--	-------------------------------

5.3. Advies voor brandweelieden

	een onafhankelijk ademhalingsapparaat.
--	--

RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel

6.1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures

	Draag geschikte beschermende kleding, handschoenen en een beschermingsmiddel voor de ogen/het gezicht.
--	--

6.2. Milieuvoorzorgsmaatregelen

	Raadpleeg de lokale autoriteiten als grote gemorste gebieden niet onder controle gekregen kunnen worden. Zorg dat het product niet in de afwatering komt. Niet in oppervlaktewater spoelen.
--	---

6.3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

	Vermijd het oprakelen van stof. Opvegen.
--	--

RUBRIEK 7: Hantering en opslag

7.1. Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel

	Vermijd stofvorming. Draag veiligheidskleding. Draag indien nodig geschikt beademingsapparatuur.
--	--

7.2. Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten

	Uit de buurt houden van water. Bewaren op een koele, droge plaats. Bewaren in goed gelabelde containers. In oorspronkelijke container bewaren.
--	--

7.3. Specifiek eindgebruik

	Beoogd gebruik.
--	-----------------

Geschikte verpakkingsmaterialen

	Geschikte verpakkingsmaterialen.
--	----------------------------------

RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

8.1. Controleparameters

8.1.1. Grenswaarden voor blootstelling

Iron Oxide Red 8130 (IJzeroxide(rook) (als Fe))	MAC-waarde TGG 8 uur mg/m ³ : 5	C: -
	MAC-waarde TGG 15 min - mg/m ³ :	H: -
Iron Oxide Red 8130 (Rouge (Fe ₂ O ₃))	MAC-waarde TGG 8 uur mg/m ³ : 10	C: -
	MAC-waarde TGG 15 min - mg/m ³ :	H: -

8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling

	
8.2.1. Passende technische maatregelen	Zorg voor voldoende ventilatie van het werkgebied.

Iron Oxide Red 8130

Revisie 0

Revisiedatum 2014-06-16

8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling

8.2.2. Individuele beschermingsmaatregelen, zoals persoonlijke beschermingsmiddelen	Draag veiligheidskleding.
Bescherming van de ogen / het gezicht	Goedgekeurde veiligheidsbril.
Bescherming van de huid - Bescherming van de handen	Bescherming van de handen. Was uw handen na het hanteren van het product.
Bescherming van de ademhalingswegen	Ventileer de werkplek. Draag indien nodig geschikt beademingsapparatuur.
8.2.3. Beheersing van milieublootstelling	Beheersing van blootstelling in milieu.
Beheersing van beroepsmatige blootstelling	Beheersing van beroepsmatige blootstelling.

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

Versijningsvorm	Poeder
Kleur	Rood
Geur	Geurloos
Smeltpunt	>1000
Kookpunt	>1000
Relatieve dichtheid	5.0

Relatieve dichtheid

	Relatieve dichtheid.
--	----------------------

Smeltpunt

	Smeltpunt.
--	------------

RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

10.2. Chemische stabiliteit

	Ongevaarlijk. Stabiel. Dit product is niet ontvlambaar.
--	---

10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties

	Sterk oxiderende middelen. Zal niet afbreken indien opgeslagen en gebruikt volgens de aanwijzingen.
--	---

10.4. Te vermijden omstandigheden

	Water. Vocht.
--	---------------

10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten

	Geen.
--	-------

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

11.1. Informatie over toxicologische effecten

Acute toxiciteit	Geen cumulatieve effecten gemeld.
huidcorrosie/-irritatie	Kan irritatie van de ogen, de huid en de slijmvliezen veroorzaken.
sensibilisatie van de luchtwegen/de huid	Kan overgevoeligheid veroorzaken bij inademing of contact met de huid.
mutageniteit in geslachtscellen	Geen mutagene effecten gemeld.
kankerverwekkendheid	Geen carcinogeniciteit gemeld.
Toxiciteit voor de voortplanting	Geen teratogeniciteit gemeld.

Iron Oxide Red 8130

Revisie 0

Revisiedatum 2014-06-16

11.1.4. Toxicologische gegevens

	Kan irritatie van de ademhalingswegen veroorzaken. Kan irritatie van de huid en de ogen veroorzaken.
--	--

RUBRIEK 12: Ecologische informatie

12.1. Toxiciteit

	Laat afvalwater niet in de goten of riolen lopen.
--	---

12.3. Bioaccumulatie

	Geen bioaccumulatie.
--	----------------------

Overige informatie

	Geen bekende bijwerkingen op het milieu.
--	--

RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering

Algemene informatie

	Zorg dat het product niet in de afwatering komt.
--	--

Afvalverwerkingsmethoden

	Afvoeren in overeenstemming met lokale, regionale en nationale wetgeving.
--	---

Afvoer van verpakking

	Containers must be recycled in compliance with national legislation and environmental regulations. Lege containers NIET gebruiken.
--	--

RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer

ADR/RID

	Het product is niet geclassificeerd als gevaarlijk voor dragen.
	Het product is niet geclassificeerd als gevaarlijk voor dragen.

IMDG

	Het product is niet geclassificeerd als gevaarlijk voor dragen.
	Het product is niet geclassificeerd als gevaarlijk voor dragen.

IATA

	Het product is niet geclassificeerd als gevaarlijk voor dragen.
	Het product is niet geclassificeerd als gevaarlijk voor dragen.

Overige informatie

	Het product is niet geclassificeerd als gevaarlijk voor dragen.
--	---

RUBRIEK 15: Regelgeving

Overige informatie

	Ongevaarlijk.
--	---------------

RUBRIEK 16: Overige informatie

Algemene informatie

	Deze informatie is op de datum van publicatie naar beste weten en geloof correct, maar wij staan niet in voor de nauwkeurigheid.
--	--