



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Pagina 1 of 3

FG6156-344 Ice Synthetic Paste Polish

Revisie 0
Revisiedatum 31-Oct-2008

1. IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET PREPARAAT EN DE VENNOOTSCHAP/ONDERNEMING

Productnaam FG6156-344 Ice Synthetic Paste Polish
Bedrijf Turtle Wax Limited
East Gillibrands
Skelmersdale
Lancashire
WN8 9TX
England
MSDS@turtlewax.ltd.uk
www.turtlewaxeuropa.com
Telefoon +44 (0)1695 722161
Fax +44 (0)1695 716621
**Telefoonnummer in
noodgeval** +44 (0)1695 722161 (Daytime)
Beoogd gebruik

2 IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN.

Hoofdgevaren Ontvlambaar

3 . SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN.

Gevaarlijke ingrediënten

	Conc.	CAS	EINECS	Symbolen/R-zin(nen)
Mixed Aliphatic Hydrocarbons.	30-50%	64742-47-8	265-149-8	Xn; R65 R66
Straight run kerosine - kerosine (petroleum).	5-10%	8008-20-6	232-366-4	Xn; R65

4. EERSTEHULPMAATREGELEN

Huidcontact Direct afspoelen met veel water en zeep. Verwijder aangetaste kledingstukken. Ga naar een arts als irritatie of symptomen blijven bestaan.

Oogcontact Kan irritatie van de ogen veroorzaken. Contactlenzen moeten worden verwijderd. Onmiddellijk afspoelen met veel water gedurende 15 minuten, waarbij de oogleden geopend moeten blijven. Ga naar een arts als irritatie of symptomen blijven bestaan.

Inademing Ongevaarlijk beschouwd bij inademing.

Inslikken Mond grondig spoelen. BRAKEN NIET OPWEKKEN. Ga naar een arts als irritatie of symptomen blijven bestaan.

5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

Blusmiddelen Gebruik blusmateriaal dat geschikt is voor de heersende brandsituatie.

Brandgevaren koolstofoxiden kan worden gevormd in brandsituaties.

Veiligheidsmateriaal Draag indien nodig geschikt beademingsapparatuur.

Afdrukdatum 24-Nov-2008

FG6156-344 Ice Synthetic Paste Polish

Revisie 0
Revisiedatum 31-Oct-2008

6. MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET PREPARAAT

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen	Zorg voor voldoende ventilatie van het werkgebied. Oppervlakken die besmet zijn met het product worden glad.
Milieuvoorzorgsmaatregelen	Zorg dat het product niet in de afwatering komt. Voorkom verder morsen indien dat veilig kan gebeuren.
Reinigingsmethoden	Absorberen met inert, absorberend materiaal. Plaats in geschikte, gelabelde afvalcontainers. Aangedane gebied zorgvuldig reinigen met voldoende water.

7. HANTERING EN OPSLAG

Hantering	Zorg voor voldoende ventilatie van het werkgebied. Pas de goede hanteringsinstructies in de handleiding toe bij het hanteren, dragen en verstrekken.
Opslag	Bewaren in een koele, droge en goed geventileerde ruimte. De containers goed afgesloten houden. Bewaren in goed gelabelde containers. Bewaren bij temperaturen tussen 5 °C en 35 °C.

8. MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/PERSOONLIJKE BESCHERMING

Technische maatregelen	Zorg voor voldoende ventilatie van het werkgebied.
Beheersing van beroepsmatige blootstelling	Was uw handen na het hanteren van het product.

9. FYSISCH EN CHEMISCH EIGENSCHAPPEN

Beschrijving	Pasta.
Kleur	Blauw.
Geur	Kenmerkend.
Vlampunt	46°C
Relatieve dichtheid	0.816
Viscositeit	Kinematic Viscosity in 10 ⁻⁶ m ² /s at 40°C (ISO 3219) - 400
Verdampingsnelheid	<0.1 n-butyl acetate =1.0
Smeltpunt	76°C

10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT

Stabiliteit	Stabiel in normale omstandigheden.
Te vermijden omstandigheden	NIET laten bevriezen. Bewaren bij temperaturen onder de 35 °C.
Te vermijden materialen	Geen.
Gevaarlijke ontledingsproducten	Geen.

11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Toxicologische gegevens	Geen bekende bijwerkingen op de gezondheid.
--------------------------------	---

12. MILIEU-INFORMATIE

Ecotoxiciteit	Geen bekende bijwerkingen op het milieu.
Mobiliteit	Viskeuze vloeistof.
Afbreekbaarheid	Makkelijk biologisch afbreekbaar.
Bioaccumulatie	Geen bioaccumulatie.

FG6156-344 Ice Synthetic Paste Polish

Revisie 0
Revisiedatum 31-Oct-2008

13. INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

Algemene informatie	Afvoeren in overeenstemming met lokale, regionale en nationale wetgeving. Zorg dat het product niet in de afwatering komt.
Afvalverwerkingsmethode	Afvoeren in overeenstemming met lokale, regionale en nationale wetgeving.
Afvoer van verpakking	Lege containers kunnen worden afgevoerd of gerecycleerd.

14. INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

ADR/RID

UN 1325	Verpakkingsgroep III
Klasse 4.1	Gevaar ID nr: 40
Juiste verzendnaam BRANDBARE ORGANISCHE VASTE STOF, N.E.G, .	

IMDG

UN 1325	Verpakkingsgroep III
Klasse 4.1	Zeecontaminant NO
EmS-code F-A S-G	

IATA

UN 1325	Verpakkingsgroep III
Klasse 4.1	Bijkomend risico -
Verpakkingsinstructie 420 (cargo)	Maximale hoeveelheid 100 kg
Verpakkingsinstructie 419 (passagier)	Maximale hoeveelheid 25 kg

15. WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

Etikettering	Het product is geclassificeerd in overeenstemming met 67/548/EEG.
R-zin(nen)	R10 - Ontvlambaar.
S-zin(nen)	S2 - Buiten bereik van kinderen bewaren. S46 - In geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen.
Overige informatie	Bevat petroleumdestillaat. Inlichtingenblad aangaande de veiligheid is voor de professionele gebruiker op aanvraag verkrijgbaar.

16. OVERIGE INFORMATIE

Tekst van risicozinnen in rubriek 3.	R65 - Schadelijk: kan longschade veroorzaken na verslikken. R66 - Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken.
Overige informatie	De informatie in dit veiligheidsinformatieblad is alleen bedoeld als richtlijn voor een veilig gebruik, opslag en hantering van het product. Deze informatie is op de datum van publicatie naar beste weten en geloof correct, maar wij staan niet in voor de nauwkeurigheid. Deze informatie heeft alleen betrekking op het specifiek genoemde materiaal en kan mogelijk niet van toepassing zijn op dergelijk materiaal als dat wordt gebruikt in combinatie met enige andere materialen of met enige andere procedures.