

Veiligheidsinformatieblad

Grinding Liquid EP770 / - concentrate

Versienummer 1.0

Creatie datum: 04-11-2015

RUBRIEK 1: Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming

1.1 Productidentificatie

Verkoopnaam: Grinding Liquid EP770 / - concentrate

1.2. Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik

Aanbevolen toepassing(en): Wateroplosbare slijpvloeistof.

1.3. Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

Producent: Inelco Grinders A/S
Industrivej 3
9690 Fjerritslev
Telefoon: +45 96 50 62 33

E-mail: info@inelco-grinders.com

1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen:

Nederland: Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum: 030 274 88 88

RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

2.1. Indeling van de stof of het mengsel (EG) Nr. 1272/2008 CLP.

Het mengsel is niet geclassificeerd als gevaarlijk conform de Verordening (EG) nr. 1272/2008.

2.2. Etiketteringselementen 1272/2008 CLP.

Dit product is niet geclassificeerd.

Etikettering van gehalten:

EUH210 Veiligheidsinformatieblad op verzoek verkrijgbaar.

2.3 Andre farer

PBT: niet bruikbaar.

zPzB: niet bruikbaar.

RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

3.1/2 Stoffen

CAS/EC-nr	Catalogus/Reg.-nr	Benaming	w/w %	CLP 1272/2008
111-46-6 / 203872-2	603-140-00-6 / -	2,2'-oxydiethanol	<0,01	Acute Tox. 4; H302, STOT RE 2; H373.

3.3 Andere informatie:

De volledige tekst van het risicoreglement staat in punt 16. Arbeidshygiënische grenswaarden zijn, voor zover ze van toepassing zijn, genoemd in punt 8.

Veiligheidsinformatieblad

Grinding Liquid EP770 / - concentrate

Versienummer 1.0

Creatie datum: 04-11-2015

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

4.1 Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

- Algemeen:** Bij ongelukken: neem contact op met een arts of spoedeisende hulp - neem het etiket of dit veiligheidsblad mee. Bij aanhoudende symptomen of twijfel over de toestand van het slachtoffer moet er een arts ingeschakeld worden. Geef een bewusteloze persoon nooit water of iets dergelijks.
- Bij inademen:** Frisse lucht toedienen. Medische hulp inroepen als klachten aanhouden. Normaal gesproken is het product niet irriterend bij inademing.
- Bij aanraking met de huid:** Na aanraking met de huid wassen met veel water en zeep. Bij aanhoudende klachten een dokter raadplegen.
- Bij aanraking met de ogen:** De ogen gedurende verscheidene minuten onder stromend water afspoelen terwijl de oogspleet geopend blijft. Bij aanhoudende klachten een dokter raadplegen.
- Bij inslikken:** Mond grondig met water spoelen. Als de klachten niet minderen, een arts raadplegen

4.2. Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

Geen bekend.

4.3 Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

Symptomatische behandeling.

RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

5.1 Blusmiddelen

Geschikte blusmiddelen: Brandblusmaatregelen op omgeving afstemmen.

Blusmiddelen die uit veiligheidsoogpunt niet geschikt zijn:

Geen bekend.

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

Bij brand kunnen gevaarlijke ontledingsproducten ontstaan. Vermijd inademing.

5.3 Advies voor brandweerlieden:

De gebruikelijke maatregelen bij brandbestrijding moeten genomen worden.

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

6.1 Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures

Beschermende kleding aantrekken (rubriek 8). Vermijd contact met de ogen.

Veiligheidsinformatieblad

Grinding Liquid EP770 / - concentrate

Versienummer 1.0

Creatie datum: 04-11-2015

6.2 Milieuvoorzorgsmaatregelen:

Mag niet in riolering of afvalwater terecht komen.

6.3 Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

Met vloeistofbindend materiaal (zand, bergmeel, zuurbinder, universele binder, zaagmeel) opnemen.

6.4 Verwijzing naar andere rubrieken:

Informatie inzake persoonlijke beschermingsuitrusting - zie hoofdstuk 8.

Informatie inzake berging - zie hoofdstuk 13.

RUBRIEK 7: Hantering en opslag

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

Vermijd onnodige blootstelling aan het product. Beschermende kleding aantrekken (rubriek 8). Vermijd contact met de ogen. Na het werken met dit product de huid grondig wassen.

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

Bewaar het product altijd in containers van hetzelfde materiaal als de originele container.

Beschermen tegen vorst.

Maximale opslag temperatuur: 35°C.

7.3 Specifiek eindgebruik: 1.2.

RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

8.1 Controleparameters

Bestanddelen met grenswaarden die m.b.t. de werkruimte in acht genomen moeten worden:

Het produkt bevat geen relevante hoeveelheden van stoffen, die met betrekking tot de werkplaatsen, qua grenswaarden gecontroleerd moeten worden.

DNEL / PNEC

-

8.2 Maatregelen ter beheersing van blootstelling

Technische maatregelen: Gebruik de normale ventilatie van de ruimte.

Algemene gedragslijnen: Roken, eten en drinken alsmede het bewaren van tabak, eet- en drinkwaar in het werklokaal is niet toegestaan. Tijdens elke pauze tussen het gebruik van het product en na werktijd moeten geëxponeerde lichaamsdelen afgewassen worden. Was altijd handen, onderarmen en gezicht. Oogspoelstation verschaffen.

Persoonlijke beschermingsuitrusting: Gebruik alleen beschermingsapparatuur met het CE-keurmerk.

Luchtwegen: Normaliter niet nodig.

Huid en handen: Aanbevolen: handschoenen van nitril rubber. >480 minuten. EN 374.

Veiligheidsinformatieblad

Grinding Liquid EP770 / - concentrate

Versienummer 1.0

Creatie datum: 04-11-2015

Ogen: Normaliter niet nodig. Gebruik bij kans op oogcontact een chemische veiligheidsbril. EN 166.

Huid en lichaam: Bij normaal gebruik geen speciale werkkleding nodig.

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

Vorm: Vloeibaar	Kleur: Groen	Reuk: Zwak	PH: -	Viscositeit: -
Vlampunt: -	Kookpunt: -	Dampdruk: -	Relative dichtheid 1	Vriespunt: <0°C
Ontvlambaarheid: -	Ontvlammingspunt: -	Explosiegrens: -	Oplosbaarheid in water: Oplosbaar	

9.2 Overige informatie:

-

RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

10.1 Reactiviteit: Geen gevaarlijke reacties bekend.

10.2 Chemische stabiliteit: Het product is stabiel onder de voorwaarden die genoemd zijn in het hoofdstuk "Omgaan met en bewaren van het product".

10.3 Mogelijke gevaarlijke reacties:
Geen bekend.

10.4 Te vermijden omstandigheden:
Niet blootstellen aan hitte en direct zonlicht.

10.5 Chemisch op elkaar inwerkende materialen:
Sterke zuren, sterke basen, sterke oxidatiemiddelen, sterke reductiemiddelen

10.6 Gevaarlijke ontledingsproducten:
Het product is niet afgebroken, indien gebruikt als omschreven in rubriek 1.

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

11.1 Informatie over toxicologische effecten

Acute toxiciteit: -

Huidcorrosie/-irritatie: Niet geclassificeerd.

Ernstig oogletsel/oogirritatie: Niet geclassificeerd.

Sensibilisatie van de

Veiligheidsinformatieblad

Grinding Liquid EP770 / - concentrate

Versienummer 1.0

Creatie datum: 04-11-2015

luchtwegen/de huid: Niet geclassificeerd.

**Mutageniteit in
geslachtscellen:** Niet geclassificeerd.

Kankerverwekkendheid: Niet geclassificeerd.

**Giftigheid voor de
voortplanting:** Niet geclassificeerd.

**STOT bij eenmalige
blootstelling:** Niet geclassificeerd.

**STOT bij herhaalde
blootstelling:** Niet geclassificeerd.

Gevaar bij inademing: Niet geclassificeerd.

Effecten op lange termijn: -

RUBRIEK 12: Ecologische informatie

12.1 Toxiciteit Het product is niet geclassificeerd als schadelijk voor het milieu.

12.2 Persistentie en afbreekbaarheid:
Er is geen informatie beschikbaar.

**12.3 Mogelijke
bioaccumulatie:** Er is geen informatie beschikbaar.

12.4 Mobiliteit in de bodem: Er is geen informatie beschikbaar.

12.5 Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling:
PBT: niet bruikbaar.
zPzB: niet bruikbaar.

12.6 Andere schadelijke effecten:
Er is geen informatie beschikbaar.

RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering

13.1 Afvalverwerkingsmethoden:
Dit product wordt beschouwd als een niet-gevaarlijk product.
Gebruikte afval kan worden afgevoerd volgens de nationale of de regionale wetgeving of worden teruggegeven aan Inelco A/S.

Aanbeveling voor de verpakking:
Verpakkingen die resten van het produkt bevatten moeten op dezelfde wijze worden verwijderd als het product.

RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer

Veiligheidsinformatieblad

Grinding Liquid EP770 / - concentrate

Versienummer 1.0

Creatie datum: 04-11-2015

	ADR/RID	IMDG/IMO
14.1 VN-nummer	-	-
14.2 Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN	-	-
14.3 Transportgevarenklasse(n)	-	-
14.4 Verpakkingsgroep	-	-
14.5 Milieugevaren	-	-

14.6 Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker:

14.7 Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II bij MARPOL 73/78 en de IBC-code:

RUBRIEK 15: Regelgeving

15.1 Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel:

EC Verordening No 1907/2006 (REACH).

EC Verordening No 1272/2008 (CLP).

CLP 1272/2007. EU 453/2010.

Databank Grenswaarden Stoffen op de Werkplek (GSW)

Overige informatie: -

15.2 Chemischeveiligheidsbeoordeling:

Een chemische veiligheidsbeoordeling is niet uitgevoerd.

RUBRIEK 16: Overige informatie

Letterlijke tekst van de in hoofdstuk 3 vermelde H-zinnen:

H302 Schadelijk bij inslikken.

H373 Kan schade aan organen veroorzaken bij langdurige of herhaalde blootstelling.

Verdere informatie:

De gegevens zijn op de momentele stand van onze kennis gebaseerd, zij zijn echter geen garantie van producteigenschappen en funderen geen rechtsverhouding.

Dit blad is geldig vanaf:

AM-Gruppen.