

Sicherheitsdatenblatt

gemäß 91/155/CEE

1/3

Datum: 21.02.05

Produktname NiKEM o	
1. Stoff-, Zubereitungs- und Firmenbezeichnung	
Bezeichnung	: NikEM o
Firma	: Marcel N.MOGET CHIMIE+TECHNIQUE CH-1182 GILLY tél/fax 021 824 17 09
2. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen	
Chemische Charakterisierung: Zubereitung Reiniger	
Bestandteile	CAS Nr. Gefahrensymbol
3. Mögliche Gefahren	
: keine im normalen Gebrauch	
4. Erste-Hilfe-Maßnahmen	
Sofortmaßnahmen	
Augenkontakt	: Sofort mit viel Wasser mindestens 15 Minuten ausspülen
Hautkontakt	: Mit Detergentien reinigen
Einatmen	: An die frische Luft gehen Bei anhaltenden Beschwerden einen Arzt aufsuchen.
Verschlucken	: einen Arzt hinzuziehen
5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung	
Schutzausrüstung	: nicht brennbar
Löschmittel	:
Weitere Angaben	:
6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung	
Umweltschutz- massnahmen	: Verunreinigung des Grundwassers durch Material vermeiden. Vorsorge treffen, dass das Produkt nicht in die Kanalisation gelangt
Verfahren zur Reinigung	:

Sicherheitsdatenblatt

gemäß 91/155/97

2/3

Produktname : NIKEM o

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung

Hinweise zum
sicheren Umgang

:
Behälter vorsichtig öffnen und handhaben

Lagerung

Weitere Angaben

: Von Nahrungsmitteln, Getränken und Tiernahrung fernhalten.
Den Behälter fest verschlossen halten.

VbF Klasse

: nein

8. Expositionskontrolle und persönliche Schutzausrüstung

Keine besonderen Maßnahmen

erforderlich Persönliche Schutzausrüstung

Augenschutz

:

Handschutz

:

Körperschutz

:

Allgemeine personen-
bezogene Maßnahmen

: Kontakt mit Haut und Augen vermeiden

9. Physikalische und Chemische Eigenschaften

Lieferform

: Pulver

Farbe

: braun

Geruch

: keiner

Sicherheitsrelevante Daten

Siedepunkt

:

Thermische Zersetzung

:

Flammpunkt

:

Dampfdruck

:

Dichte

: 0.800 bulk

Löslichkeit

:

Viskosität

:

10. Stabilität und Reaktivität

Gefährliche Reaktionen

:

Gefährliche Zersetzungsprodukte :

Sicherheitsdatenblatt

gemäß 91/155/CEE

3/3

Datum: 21.02.05

Produktname : NiKEM o

11. Angaben zur Toxikologie

Akute Toxizität

LD 50 oral Rate, Dosis : > 5000 mg/kg

Hautreizung :

Augenreizung :

12. Angaben zur Ökologie

Eindringen in den Untergrund vermeiden
Vorsorge treffen, dass das Produkt nicht in die Kanalisation gelangt.
Oberflächenwasser nicht verunreinigen.

13. Hinweise zur Entsorgung

Produkt : Unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften

Behälter

14. Angaben zum Transport

Landtransport ADR/RID/GGVS/GGVE

Angaben gelten für Produkt

Klasse : FREE

Seeschifftransport IMDG/GGVEss

Angaben gelten für Produkt

Klasse : FREE

Lufttransport ICAO/IATA

Angaben gelten für Produkt

Klasse : FREE

15. Vorschriften

Kennzeichnung nach EG-Richtlinie

Gefahrensymbole :

R-Sätze : (R36)(R38)

S-Sätze : (S24/25)

Nationale Vorschriften

BAG T N°

Giftklasse: keine

Wassergefährdungsklasse : (0)

16. Sonstige Angaben

Mit den vorstehenden Angaben, die dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen entsprechen, wird unser Produkt im Hinblick auf etwaige Sicherheitserfordernisse und zur Kennzeichnung im Sinne der gültigen Gesetzgebung beschrieben. Eine Eigenschaftszusicherung ist damit jedoch nicht verbunden. Die für die Verarbeitung wichtigen Produktdaten müssen dem technischen Datenblatt und den Spezifikationen entnommen werden. Die darin gemachten Angaben beziehen sich nur auf das bezeichnete Produkt. Falls dieses Produkt zusammen mit anderen Stoffen oder auch in einem Verarbeitungsprozess verwendet wird, können diese Angaben nicht mehr zutreffen.