

Sicherheitsdatenblatt

gemäss 91/155/97

2/3

Datum: 11.01.02

Produktname : NikEM 2S

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung

Hinweise zum
sicheren Umgang

: Für ausreichenden Luftaustausch und / oder Absaugung in der
Arbeitsräumen sorgen
Behälter vorsichtig öffnen und handhaben

Lagerung

Weitere Angaben

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

VbF Klasse

: nean

8. Expositionskontrolle und persönliche Schutzausrüstung

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich

Persönliche Schutzausrüstung

Augenschutz : Schutzbrille

Handschutz : Gummi oder Plastikhandschuhe

Körperschutz : nicht erforderlich

Allgemeine personen-
bezogene Maßnahmen

: Kontakt mit Haut, Augen und Kleidung vermeiden

9. Physikalische und Chemische Eigenschaften

Lieferform : Flüssigkeit

Farbe : grün

Geruch : keiner

Sicherheitsrelevante Daten

Siedepunkt : 150°C

Thermische Zersetzung : > 200°C

Flammpunkt : >110°C

Dampfdruck :

Dichte : 1300g/l. 20°C

Löslichkeit : Total

Viskosität :

10. Stabilität und Reaktivität

Gefährliche Reaktionen : Keine

Gefährliche Zersetzungsprodukte : Kohlenoxid, Stickstoffoxide, Kupfersalze

Sicherheitsdatenblatt

gemäss 91/155/CEE

3/3

Datum: 11.01.02

Produktname : NiKEM 2S

11. Angaben zur Toxikologie

Akute Toxizität

LD 50 oral Rate, Dosis :
Hautreizung : reizend
Augenreizung : reizend

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 : 1a

Seeschifftransport IMDG/GGVEss

Angaben gelten für Produkt
Klasse : 1a

Lufttransport ICAO/IATA

Angaben gelten für Produkt
Klasse : 1a

15. Vorschriften

Kennzeichnung nach EG-Richtlinie

Gefahrensymbole : (Xn) Gesundheitsschädlich
R-Sätze : (R20)
S-Sätze : (S26)

Nationale Vorschriften

BAG T N° 601984 mehr als 2.5% Kupferchlorid
Giftklasse : 4 Kein Publikumsprodukt

Wassergefährdungsklasse : (1)

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.