

EEG-RIJCHHEIDSRUBRIEK 12 (N152006)

TENCA HANDGEL GEEL

LEVERANCIER : AtéCé Graphic Products, Molenwerf 14, 1911 DB UITGEEST
Tel.: 0251-319109, Fax: 0251-315850

Alarmnummer bij ongevallen : 112
Inlichtingen in geval van noodgevallen : Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum
Telefoonnummer : 030-2748888

2. SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE GEVAARLIJKE BESTANDDELEN

In overeenstemming met de EEG-richtlijnen dient dit product beschouwd te worden als een cosmetisch product. Ingrediëntendeclaratie volgens de zesde wijziging (93/35/EEG) van de cosmetische richtlijn 76/768/EEG.

Ingrediënten

Aqua, C9-16 Alkanes/Cycloalkanes, Citrus Dulcis, Tall Oil Acid, Trideceth-6, Polyethylene, Polyurethane, Sodium Hydroxide, Tetrasodium EDTA, Sodium Borate, Methyl dibromo Glutaronitrile, Phenoxyethanol, Adipic Acid, 2:4-Dimethyl-6-tertiary butyl phenol, BHT, CI 19140.

3. RISICO'S

Volgens de ons voorliggende gegevens geen gevaarlijk preparaat volgende de EEG-Preparatenrichtlijn:

Gevaren voor de mens : Prikkelend bij contact met de ogen.

Gevaren voor de veiligheid : Niet ingedeeld als gevaarlijk volgens de EEG-richtlijnen.

Gevaren voor het milieu : Niet ingedeeld als gevaarlijk volgens de EEG-richtlijnen. Zie rubriek 12.

4. EERSTE-HULP MAATREGELEN

Effecten en symptomen:

Inademen : Geen typische effecten en symptomen gekend bij normaal gebruik.

Huid : Geen typische effecten en symptomen gekend bij normaal gebruik. Wel kan langdurig contact leiden tot ontvetting van de huid.

Ogen : Prikkelend, branderigheid, roodheid.

Inslikken : Misselijkheid, diaree.

EERSTE HULPMAATREGELEN

- Inademen** : Frisse lucht.
Huidcontact : Bij aanraking met de huid spoelen met water. Verontreinigde kleding uittrekken.
Oogcontact : Spoel onmiddellijk langdurig met zoveel mogelijk (lauw) water. Indien de irritatie aanhoudt een arts raadplegen.
Inslikken : Mond laten spoelen. Geen braken opwekken. Arts waarschuwen.

5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

Het product is brandbaar.

- Geschikte blusmiddelen** : Verneveld water, schuim, CO₂, poeder.
Ongeschikte blusmiddelen : Waterstraal.
Speciale blootstellingsrisico's : Vorming van koolmonoxide mogelijk als gevolg van onvolledige verbranding.
Beschermmiddelen voor brandweerleiden : Draag in geval van onvoldoende ventilatie, adequate ademhalingsbescherming.

6. MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF/PREPARAAT

Gevaar voor slippen. Gemorst product onmiddellijk opruimen.

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen

Verwijderd houden van ontstekingsbronnen. Voor persoonlijke bescherming zie rubriek 8.

Milieuvoorzorgsmaatregelen

Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen.

Manier van opruimen

Opnemen met zand of ander inert absorberend materiaal en als chemisch afval afvoeren.

7. HANTERING EN OPSLAG

HANTERING

Aanraking met de ogen en langer contact met de huid vermijden. Verwijderd houden van ontstekingsbronnen.

OPSLAG

Goed gesloten verpakking, in een geventileerde, koele en vorstvrije ruimte bewaren. Opslag gescheiden van oxidatiemiddelen.

- Geschikte verpakkingsmaterialen** : gecoat blik, hoge dichtheid polythyleen, PET.
Ongeschikte verpakkingsmaterialen : polystreen.

8. MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING PERSOONLIJKE BESCHERMING

Algemene maatregelen: De bij omgang met chemicaliën gebruikelijke voorzorgsmaatregelen inacht nemen.

Blootstellingsgrenswaarden : Er is geen MAC-waarde voor dit product vastgesteld.

BESCHERMINGSMIDDELEN

Persoonlijke uitrusting : Geen speciale werkkleding vereist.

Adembescherming : Bij voldoende ventilatie is dit niet noodzakelijk.

Handbescherming : Tijdens gebruik niet van toepassing. In geval van calamiteit: rubberen handschoenen.

Oogbescherming : Tijdens normaal gebruik niet van toepassing. Draag een veiligheidsbril waar gevaar voor contact met de ogen bestaat.

9. FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

Fysische toestand	: gel
Kleur	: geel
Geur	: sinaasappelachtig
pH	: 8,7
Ontledingstemperatuur	: n.v.t.
Vlampunt	: 35°C (P.m.c.c.)
Explosieve eigenschappen	: 0,5 - 8% (van de alifatische koolwaterstoffen)
Oxiderende eigenschappen	: n.v.t.
Viscositeit bij 20°C	: gelvorm met thixotrope eigenschappen
Oplosbaarheid in water	: emulgeerbaar
Kookpunt/kooktraject	: ≥ 100°C
Smeltpunt/smeltraject	: 20 - 40°C
Dampdruk in mbar bij 20°C	: 2,3 (100% terpenen)
Dichtheid bij 20°C	: 0,95 g/cm ³
Zelfontstekingstemperatuur	: boven 200°C (berekende waarde)
Verdelingscoëfficiënt (Oct./Water)	: niet bekend

10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT

Stabiliteit : Het product is stabiel onder normale omstandigheden.

Te vermijden omstandigheden : Zie rubriek 7.

Te vermijden stoffen : Product niet mengen met oxiderende stoffen.

Gevaarlijke ontledingsproducten : Onvolledige verbranding/thermische ontleding kan o.a. koolmonoxide doen ontstaan.

11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Dit product wordt op grond van zijn in rubriek 2 genoemde samenstelling niet als gevaarlijk ingedeeld.

TOXICOLOGISCHE EFFECTEN

- Inhalatie** : Geen effecten bekend.
Huidcontact : Langdurig contact kan de huid ontvetten.
Oogcontact : Prikkelend, lichte irritatie mogelijk.
Inslikken : Inslikken kan misselijkheid en diaree veroorzaken.

LD50 (oraal, rat) : >200 mg/kg (van de alifatische koolwaterstoffen).

12. ECOLOGISCHE GEGEVENS

Het product voldoet aan de wettelijke normen m.b.t. de biologische afbreekbaarheid van oppervlakte-actieve stoffen (>90%).

In hoge concentraties mogelijk schadelijk voor het aquatisch milieu.

Gemorst product kan in de grond doordringen en zodoende het grondwater verontreinigen.

13. INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

Product

In het algemeen zal het product worden opgebruikt.

Verpakking

Gespoelde verpakking kan worden behandeld als normaal afval.

Nationale regelgeving

Restanten van dit product en ongespoelde verpakking zijn chemisch afval.

Verwijdering met inachtneming van de plaatselijke voorschriften, bijvoorbeeld naar afvalverbrandingsinstallatie.

14. INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

UN-nr. : Geen.

Land (spoor/weg)

RID/ADR, klasse opsommingscijfer : Niet als gevaarlijk ingedeeld voor het vervoer conform ADR/RID.

Gevaarsidentificatienummer : Geen.

Juiste verzenddatum : Niet gereguleerd.

Transportgevaarkaart : Geen.

16. WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

Productnaam : TenCa Handgel Geel
Etikettering volgens de Wet Milieugevaarlijke Stoffen, met gebruikmaking van de calculatiemethode.

Indeling
Niet ingedeeld als gevaarlijk volgens de EEG-richtlijn.

Gevaarssymbool : Geen.
Waarschuwingszinnen : Geen.
Veiligheidsbevelingen : Geen.

16. VERDERE GEGEVENS

De informatie, gegeven in dit veiligheidsinformatieblad, heeft betrekking op het in rubriek 1 genoemde produkt en wordt verstrekt vanuit de veronderstelling dat het produkt zal worden gebruikt op de wijze en voor de aangegeven doeleinden. De vermeldingen zijn gebaseerd op de meest recente, ons bekende informatie en worden zonodig regelmatig door ons herzien. Het is de eigen verantwoordelijkheid van de gebruiker om de vermelde voorzorgsmaatregelen te treffen, alsmede er zorg voor te dragen dat deze informatie compleet en toereikend is voor het gebruik van dit produkt. Aanbevolen wordt om de informatie uit dit veiligheidsinformatieblad, zonodig in aangepaste vorm, door te geven aan personeel/belanghebbenden.

AtéCé Graphic Products aanvaardt geen enkele aansprakelijkheid voor schade, van welke aard of omvang dan ook die uit het gebruik van deze gegevens zou kunnen voortvloeien.