

Sikkerhetsdatablad

Del 1- Identifikasjon av stoffet/stoffblandingen og av selskapet/foretaket

Produktegenskaper:

Produktets navn: TFL HANDREINIGUNG LIGHT

Bruksområde: Væske for våtservietter

Nødtelefonnummer: +49 (0)6021/3338-0

Faks: +49 (0)6021/3338-11

E-mail: info@imeco.de

Produsentens navn: Imeco Einwegprodukte GmbH & Co KG

Adresse: Boschstr. 5

D-63768 Hösbach

Ytterligere informasjon: Laboratorium

I nødstilfeller: Søk legehjelp på sykehus

Del 2 - Sammensetning/opplysninger om bestanddeler

Kjemisk karakter

Beskrivelse: Blanding av stoffer uten farlige egenskaper.

Farlige komponenter:

Cas: 57-55-6

EINECS: 200-338-0 1,2-propandiol 1-2,5%

Amfotære tensider, parfymer (LINALOOL), PHENOXYETHANOL, DEHODROACETIC ACID < 5 %

Regulering (EC) Nr. 648/2004 på rengjøringsmedler/merking

Andre opplysninger: Se del 16

Del 3 - Fareidentifikasjon

Beskrivelse: N/A

Informasjon angående spesielle farlige egenskaper for menneske og miljø.

Dette produktet må markeres i henhold til prosessen i den siste versjonen av "General Classification guideline for preparations of the EU".

Klassifiseringssystem

Klassifisering i henhold til seneste utgaven av EU listen og komplettert av selskapet og øvrig informasjon.

Andre opplysninger: Kan gi allergiske reaksjoner.

Del 4 - Førstehjelpstiltak

Generell informasjon: Ingen spesielle tiltak nødvendig.

Kontakt med øyne: Skylle med vann. Kontakt lege ved behov.

Hudkontakt: Skylle umiddelbart med vann.

Svelging: Ikke framkall oppkast/brekninger, men kontakt lege umiddelbart.

Skylle munnen og drikk mye vann. Trekk frisk luft.

Del 5 - Brannsløkkingstiltak

Slokkemiddel: CO₂ pulver eller vann. Større branner bør slokkes med vann eller skum som tåler alkohol.

Spesielle farer: Opphetning og brann kan framkalle giftige gasser.

Verneutstyr: Bruk åndedrettsvern.

Del 6 - Tiltak ved utilsiktet utslipp

Personlige beskyttelsestiltak: Bruk verneklær.

Beskyttelsestiltak for miljøet: La ikke materialet komme i kontakt med avløp/grunnvann.

Rengjøring: Skyll med vann.

Andre opplysninger: Ingen farlige substanser.

Del 7 – Håndtering og lagring

Informasjon om sikker håndtering: Ingen spesielle sikkerhetstiltak er nødvendige ved normal bruk.

Informasjon om brann og eksplosjonsfare: Ingen spesielle sikkerhetstiltak er nødvendige ved normal bruk.

Oppbevaring

Krav til oppbevaring på lager og oppbevaringsbeholdere: Ingen spesielle krav.

Informasjon om oppbevaring på lager: Ikke nødvendig.

Øvrig informasjon om oppbevaring: Frostbeskyttes.

Del 8 - Eksponeringskontroll / personlig beskyttelse

Ytterligere informasjon angående utforming av lokaler: Ingen, se del 7.

Ingredienser med nivåverdier som krever overvåkning ved arbeidsplassen:

1,2-propandiol, CAS 57-55-6

WEL Langsiktig verdi: 474* 10** mg/m³, 150* ppm

Andre opplysninger: Listene er lagt som grunn ved produksjonen.

Personlig verneutstyr.

Allment verneutstyr og hygiene.

Vanlige vernetiltak som ved all håndtering av kjemikalier bør benyttes.

Åndedrettsvern: Ikke nødvendig.

Hender: Hygienetiltak.

Materiale i beskyttelseshansker: Gummi. Tid for gjennomtrenging i hanskematerialet oppgis av produsent. På grunn av store variasjoner bør produsentens instruksjoner følges.

Kontakt med øynene: Benytt vernebriller og ha øyeskyllekar tilgjengelig.

Kontakt med huden: Klær som beskytter huden.

Del 9 - Fysiske og kjemiske egenskaper

Form: Flytende

Farge: Lys gul

Lukt: Parfymert

Smeltepunkt: 0 °C

Kokepunkt: 100 °C
Flammepunkt: N/A
Selvantenning: Nei
Eksplosjonsfare: Nei
Damptrykk ved 20 °C: 23 hPa
Densitet ved 20 °C: Ca. 1,00 g/cm³ (DIN 51757)
Oppløsningsevne i vann: Helt blandbar
pH-verdi ved 20 °C: 4,5 – 5,0 (DIN 19268)

Del 10 - Stabilitet og reaktivitet

Nedbryting: Ingen nedbryting hvis produktet brukes som anvist.

Materialer som bør unngås: -

Farlige reaksjoner: Ingen kjente.

Farlige restprodukter: Ingen kjente.

Del 11 - Toksikologiske opplysninger

Kontakt med huden: Nei

Kontakt med øynene: Nei

Andre opplysninger: Ingen hvis produktet brukes som anvist. Produktet er ikke testet. Grunnlaget for uttalelser er basert på komponentene hver for seg.

Sensibilisering: Nei

Del 12 - Økologiske opplysninger

N/A

Andre opplysninger: Unngå utslipp av større mengder i avløp og naturen.

Del 13 - Instruksjoner om disponering

Når produktet skal kasseres, må det skje i henhold til lokale forskrifter. Ved usikkerhet, ta kontakt med lokale myndigheter.

Skyll med vann dersom det er nødvendig.

Del 14 - Transportopplysninger

Landtransport ADR/RID (cross-border)

ADR/RID-klasse:

Maritim transport IMDG:

IMDG-klasse:

Flytransport ICAO-TI og IATA-DGR:

ICAO/IALA-klasse: -

Del 15 – Regelverksmessige opplysninger

Merkes i henhold til EU-direktiv

Dette produktet er ikke merkepliktig i henhold til EU-direktiv og ordinanse for farlige materialer.

Spesiell markering etc.

Inneholder Polyhexamethylenbiguanide. Kan gi allergiske reaksjoner.

Nasjonale forskrifter

Tekniske instruksjoner (luft):

Klasse	Del i %
--------	---------

NK	1-2,5
----	-------

Vann: Fareklasse 2 for vann: Skadelig for vann.

Del 16 – Andre opplysninger

Ovenstående informasjon antas å være korrekt, men vi forbeholder oss retten til ev. feil og den bør kun benyttes som en guide. All informasjon i dette dokumentet er basert på nåværende informasjon og kunnskap og er tilpasset produktet med hensyn til riktige sikkerhetsforskrifter. Det gir ingen garanti for produktets egenskaper. Informasjonen relaterer kun til det spesifikke materialet som angis og gjelder ikke nødvendigvis i kombinasjon med andre materialer eller prosesser.

Dette sikkerhetsdatabladet er oversatt fra leverandørens engelske original, via svensk, til norsk og gjelder kun sammen med den engelske originalen.