

Multipurpose wipes

PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden

1.1 - Produktidentifikator

Produktnavn/betegnelse Multipurpose wipes
e

Kemisk betegnelse

Produkttype Blanding

Produktkode Eosa AS0613

1.2 - Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes

Relevant identificeret brug - Vaske- og rengøringsprodukter

1.3 - Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Fabrica moderna
A. Juozapaviciaus ave. 7F, LT-45251
Kaunas Lithuania
Telefon : +370 612 10528

1.4 - Nødtelefon

Poison Control Centre (Austria)
Tel. No.: +43 1 406 4343

Antigif Centrum Centre Antipoisons (Belgium)
Tel. No.: +32 070 245 245

National Toxicology Centre, Hospital for Active Medical Treatment and Emergency Medicine "N.I.Pirogov"
(Bulgaria)
Tel. No. / fax.: +359 2 9154 233

Poison Control Centre (Croatia)
Tel. No.: +385 1 234 8342

Toxicological Information Centre (Czech Republic)
Tel. No.: +420 224 919 293 / +420 224 915 402

Poison Control Hotline (Denmark)
Tel. No.: +45 82 12 12 12

Poisoning Information Centre (Estonia)
Tel. No.: +372 794 3794 (or 16662 national)

Poison Information Centre (Finland)
Tel. No.: +358 09 471 977

ORFILA (INERIS) (France)
Tel. No.: +33 (0) 1 45 42 59 59

Health Toxicological Information Service (Hungary)
Tel. No.: +36 80 20 11 99

Poison Centre (Iceland)
Tel. No.: +354 543 2222

National Poisons Information Centre (Ireland)

Multipurpose wipes

Tel. No.: +353 (0)1 809 2566 / +353 (0)1 837 9964

Valsts Toksikoloģijas centrs, Saindēšanās un zāļu informācijas centrs (Latvia)
Tel. No.: +371 670 42473

Health Emergency Situations Centre of the Ministry of Health, Poison Information Bureau (Lithuania)
Tel. No.: +370 5 236 20 52, mob.: +370 687 53378

Mater Dei Hospital (Malta)
Tel. No.: +356 2545 0000

National Poisons Information Centre (NVIC) (Netherlands)
Tel. No.: +31 (0) 30 274 8888

Mental Health Helpline (Norway)
Tel. No.: +47 22 59 13 00

Instituto Nacional de Emergência Médica (Portugal)
Tel. No.: +351 213 303 271

Biroul RSI si Informare Toxicologica (Romania)
Tel. No.: +40 021 318 3606

National Toxicological Information Centre (NTIC) (Slovakia)
Tel. No.: +421 2 5477 4166

Toxicology Information Service (Spain)
Tel. No.: +34 91 562 04 20

Swedish Poisons Information Centre (Sweden)
Tel. No.: +46 08 331231

Poison Control Center, Charité – Universitätsmedizin Berlin, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin (Germany)
Tel. No.: +4930 30686700

Health and Safety Executive (HSE) (United Kingdom)
Tel. No.: +44 0151 922 9235
Emergency telephone number (Poland)
Tel. No.: 112

CAV "Osp. Pediatrico Bambino Gesù" Dip. Emergenza e Accettazione DEA (Roma, Italy)
Tel. No.: +39 06 68593726

Az. Osp. Univ. Foggia (Foggia, Italy)
Tel. No.: +39 800183459

Az. Osp. "A. Cardarelli"(Napoli, Italy)
Tel. No.: +39 081-5453333

CAV Policlinico "Umberto I" (Roma, Italy)
Tel. No.: +39 06 49978000

CAV Policlinico "A. Gemelli" (Roma, Italy)
Tel. No.: +39 06 3054343

Az. Osp. "Careggi" U.O. Tossicologia Medica (Firenze, Italy)
Tel. No.: +39 055 7947819

CAV Centro Nazionale di Informazione Tossicologica (Pavia, Italy)

Multipurpose wipes

Tel. No.: +39 0382 24444

Osp. Niguarda Ca' Granda (Milano, Italy)
Tel. No.: +39 02 66101029

Azienda Ospedaliera Papa Giovanni XXII (Bergamo, Italy)
Tel. No.: +39 800883300

Azienda Ospedaliera Integrata Verona (Verona, Italy)
Tel. No.: +39 800011858

PUNKT 2: Fareidentifikation

2.1 - Klassificering af stoffet eller blandingen

Klassificering ifølge forordning (EF) Nr. 1272/2008 [CLP]

| | |
|----------------|--------------------|
| Not Classified | Ikke klassificeret |
|----------------|--------------------|

2.2 - Mærkningselementer

Mærkning ifølge forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]

Signalord : ingen
Piktogrammer : ingen
Faresætninger : ingen
Sikkerhedssætninger

| | |
|---------------|-----------------------------------|
| P102 | Opbevares utilgængeligt for børn. |
| EUH sætninger | : ingen |

Forordning (EF) nr. 648/2004 om detergenter

2.3 - Andre farer

PUNKT 3: Sammensætning af / oplysning om indholdsstoffer

3.1 - Stoffer

Ikke relevant

3.2 - Blandinger

| Kemisk betegnelse | No | % | Klasse(r) | Specifik grænseværdi for koncentration |
|---|---|---------|--|--|
| water | CAS-nr. : 7732-18-5 EU-identifikationsnummer : EF-nummer : 231-791-2 | 98.6144 | | Ikke relevant |
| 2-phenoxyethanol | CAS-nr. : 122-99-6 EU-identifikationsnummer : 603-098-00-9 EF-nummer : 204-589-7 | 0.686 | Acute Tox. 4 Oral - H302 Eye Dam. 1 - H318 STOT SE 3 (H335) - H335 | ATE oral 1394 |
| propan-2-ol; isopropylalkohol; isopropanol | CAS-nr. : 67-63-0 EU-identifikationsnummer : 603-117-00-0 EF-nummer : 200-661-7 | 0.5 | Eye Irrit. 2 - H319 Flam. Liq. 2 - H225 STOT SE 3 (H336) - H336 | Ikke relevant |

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

Multipurpose wipes

4.1 - Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

| | |
|--------------------------|--|
| <u>Ved indånding</u> | - Der kræves ingen særlige forholdsregler. - Sørg for frisk luft. |
| <u>Ved hudkontakt</u> | - Afvaskes straks med: Vand - Indhent lægeligt råd i alle tvivlstilfælde eller ved konstatering af symptomer. |
| <u>Efter øjenkontakt</u> | - Skyl straks forsigtigt og grundigt med øjenbad eller vand. - I tilfælde af øjenirritation skal der opsøges en øjenlæge. |
| <u>Ved indtagelse</u> | - Skyl munden grundigt med vand. - Fremkald IKKE opkastning. |

4.2 - Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

| | |
|--|-------------------------------------|
| <u>Symptomer og virkninger - Ved indånding</u> | - Der foreligger ingen oplysninger. |
| <u>Symptomer og virkninger - Ved hudkontakt</u> | - Der foreligger ingen oplysninger. |
| <u>Symptomer og virkninger - Efter øjenkontakt</u> | - Der foreligger ingen oplysninger. |
| <u>Symptomer og virkninger - Ved indtagelse</u> | - Der foreligger ingen oplysninger. |

4.3 - Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

PUNKT 5: Brandbekæmpelse

5.1 - Slukningsmiddel

| | |
|--------------------------------|---|
| <u>Egnede slukningsmidler</u> | - ABC-pulver - Kuldioxid (CO ₂) - Skum - Slukningspulver |
| <u>Uegnede slukningsmidler</u> | - Hel vandstråle |

5.2 - Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

| | |
|---|-------------------------------------|
| <u>Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen</u> | - Der foreligger ingen oplysninger. |
|---|-------------------------------------|

5.3 - Anvisninger for brandmandskab

- Afstem slukningsmidler efter omgivelserne.

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

6.1 - Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

| | |
|---------------------------------|---|
| <u>For ikke-indsatspersonel</u> | - Benyt personbeskyttelsesudstyr. - Sørg for tilstrækkelig udluftning. |
| <u>For indsatspersonel</u> | - Der foreligger ingen oplysninger. |

6.2 - Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

- Der foreligger ingen oplysninger.

Multipurpose wipes

6.3 - Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

| | |
|---|---|
| <u>Metoder og udstyr til inddæmning</u> | - Der foreligger ingen oplysninger. |
| <u>Metoder og udstyr til oprensning</u> | - Bør opsamles med væskebindende materialer (sand, kisel, syre- og universalbinder). - Vask grundigt med vand. |
| <u>Upassende teknikker</u> | - Der foreligger ingen oplysninger. |

6.4 - Henvielse til andre punkter

- Destruktion: se punkt 13
- Personlige værnemidler: se punkt 8

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

7.1 - Forholdsregler for sikker håndtering

| | |
|---|---|
| <u>Anbefaling</u> | - Specielle tekniske sikkerhedsforholdsregler er ikke påkrævet. |
| <u>Råd om almindelig industrihygiejne</u> | - Der foreligger ingen oplysninger. |

7.2 - Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

- Der foreligger ingen oplysninger.

7.3 - Særlige anvendelser

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

8.1 - Kontrolparametre

| propan-2-ol; isopropylalkohol; isopropanol (67-63-0) | |
|--|------------|
| IOELV TWA mg/m3 (UE) | 1250 mg/m3 |
| IOELV TWA ppm (UE) | 400 ppm |
| IOELV STEL mg/m3 (UE) | 999 mg/m3 |
| IOELV STEL ppm (UE) | 400 ppm |

DNEL / PNEC

| propan-2-ol; isopropylalkohol; isopropanol (67-63-0) | | | |
|--|------------------|-------------|-----------|
| Type | Værdi | Bruger | Effekter |
| DNEL Langsigtet oral (gentagen) | 26 mg/kg bw/day | Forbrugere | Systemisk |
| DNEL Langsigtet inhalativ | 500 mg/m3 | Medarbejder | Systemisk |
| DNEL Langsigtet inhalativ | 89 mg/m3 | Forbrugere | Systemisk |
| DNEL Langsigtet dermal | 888 mg/kg bw/day | Medarbejder | Systemisk |
| DNEL Langsigtet dermal | 319 mg/kg bw/day | Forbrugere | Systemisk |
| PNEC vandløb, ferskvand | 140.9 mg/l | | |
| PNEC vandløb, havvand | 140.9 mg/l | | |
| PNEC vandløb, periodisk frigørelse | 140.9 mg/l | | |
| PNEC sediment, ferskvand | 552 mg/kg | | |
| PNEC sediment, havvand | 552 mg/kg | | |
| PNEC Sekundærforgiftning | 160 mg/kg | | |
| PNEC spildevandsrensningsanlægget (STP) | 2251 mg/l | | |

Multipurpose wipes

8.2 - Eksponeringskontrol

Egnede foranstaltninger til eksponeringskontrol - Der foreligger ingen oplysninger.

PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber

9.1 - Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

| <u>Form</u> | flydende | <u>Udseende</u> | flydende |
|---|----------|-----------------------|----------|
| <u>Farve</u> | farveløs | <u>Lugt</u> | lugtfri |
| Lugtgrænse | | Ingen data disponible | |
| pH-værdi | | Ingen data disponible | |
| Smeltepunkt | | Ingen data disponible | |
| Frysepunkt | | Ingen data disponible | |
| Kogepunkt | | Ingen data disponible | |
| Brændepunkt | | > 61 °C | |
| Fordampningshastighed | | Ingen data disponible | |
| antændelighed | | Ingen data disponible | |
| Nedre eksplosionsgrænse | | Ingen data disponible | |
| Øverste eksplosionsgrænse | | Ingen data disponible | |
| Damptryk | | Ingen data disponible | |
| Damptæthed | | Ingen data disponible | |
| Relativ æthed | | Ingen data disponible | |
| Massefylde | | Ingen data disponible | |
| Opløselighed (Vand) | | Ingen data disponible | |
| Opløselighed (Ethanol) | | Ingen data disponible | |
| Opløselighed (Acetone) | | Ingen data disponible | |
| Opløselighed (Organiske opløsningsmidler) | | Ingen data disponible | |
| Log KOC | | Ingen data disponible | |
| Selvantændelsestemperatur | | Ingen data disponible | |
| Dekomponeringstemperatur | | Ingen data disponible | |
| Kinematisk viskositet | | Ingen data disponible | |
| Dynamisk viskositet | | Ingen data disponible | |

Partikelegenskaber

| | |
|-------------------|-----------------------|
| Partikelstørrelse | Ingen data disponible |
|-------------------|-----------------------|

9.2 - Andre oplysninger

| | |
|----------------------------|-----------------------|
| VOC-indhold | Ingen data disponible |
| Minimale antændelsesenergi | Ingen data disponible |
| Ledeevne | Ingen data disponible |

PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1 - Reaktivitet

- Dette materiale anses under normale anvendelsesforhold som ikke reaktivt.

Multipurpose wipes

10.2 - Kemisk stabilitet

- Produktet er kemisk stabilt under de anbefalede opbevarings-, anvendelses- og temperaturbetingelser.

10.3 - Risiko for farlige reaktioner

- Ved hensigtsmæssig håndtering og lagring optræder der ingen farlige reaktioner.

10.4 - Forhold, der skal undgås

- Der foreligger ingen oplysninger.

10.5 - Materialer, der skal undgås

- Der foreligger ingen oplysninger.

10.6 - Farlige nedbrydningsprodukter

- Nedbrydes ikke ved tilsigtet anvendelse.

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

11.1 - Oplysninger om fareklasser som defineret i forordning (EF) nr. 1272/2008

Akut toxicitet - Ikke klassificeret

Toksicitet : Blanding

| | |
|---------------------------------------|-----------------------|
| LD50 oral (rat) | Ingen data disponible |
| LD50 dermal (rat) | Ingen data disponible |
| LD50 dermal (rabbit) | Ingen data disponible |
| LC50 inhalation (rat) | Ingen data disponible |
| LC50 inhalation dusts and mists (rat) | Ingen data disponible |
| LC50 inhalation vapours (rat) | Ingen data disponible |

- Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

Toksicitet : Stoffer

| | |
|---|-------------|
| 2-phenoxyethanol (122-99-6) | |
| LD50 oral (rat) | 1840 mg/kg |
| LD50 dermal (rat) | 14391 mg/kg |
| LC50 inhalation (rat) | > 1000 ppmV |
| propan-2-ol; isopropylalkohol; isopropanol (67-63-0) | |
| LD50 oral (rat) | 5840 mg/kg |
| LD50 dermal (rabbit) | 13900 mg/kg |

Hudætsning/-irritation - Ikke klassificeret

Alvorlig øjenskade/øjenirritation - Ikke klassificeret

Respiratorisk sensibilisering eller hudsensibilisering - Ikke klassificeret

Kimcellemutagenicitet - Ikke klassificeret

Multipurpose wipes

kræftfremkaldende egenskaber - Ikke klassificeret

Reproduktionstoksicitet - Ikke klassificeret
Enkel STOT-eksponering - Ikke klassificeret

Gentagne STOT-eksponeringer - Ikke klassificeret

Aspirationsfare - Ikke klassificeret

11.2 - Oplysninger om andre farer

PUNKT 12: Miljøoplysninger

12.1 - Toksicitet

Toksicitet : Blanding

| | |
|-----------------------------------|-----------------------|
| EC50 48 hr crustacea | Ingen data disponible |
| LC50 96 hr fish | Ingen data disponible |
| ErC50 algae | Ingen data disponible |
| ErC50 other aquatic plants | Ingen data disponible |
| NOEC chronic fish | Ingen data disponible |
| NOEC chronic crustacea | Ingen data disponible |
| NOEC chronic algae | Ingen data disponible |
| NOEC chronic other aquatic plants | Ingen data disponible |

Toksicitet : Stoffer

2-phenoxyethanol (122-99-6)

| | |
|--------------------|-----------|
| LC50 96 hr fish | 344 mg/l |
| NOEC chronic fish | 9.43 mg/l |
| NOEC chronic algae | 159 mg/l |

propan-2-ol; isopropylalkohol; isopropanol (67-63-0)

| | |
|----------------------|------------|
| EC50 48 hr crustacea | 9714 mg/l |
| LC50 96 hr fish | 9640 mg/l |
| ErC50 algae | > 100 mg/l |

- Substansen/blandingen opfylder ikke kriterierne for akut fare for vandløb jfr. forordning (EF) Nr. 1272/2008 [CLP], annekst I.

12.2 - Persistens og nedbrydelighed

| | |
|--------------------------------|-----------------------|
| Biokemisk iltbehov (BSB) | Ingen data disponible |
| kemisk iltbehov (CSB) | Ingen data disponible |
| % of biodegradation in 28 days | Ingen data disponible |

- Der foreligger ingen oplysninger.

12.3 - Bioakkumulationspotentiale

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Biokoncentrationsfaktor (BCF) | Ingen data disponible |
| Log KOC | Ingen data disponible |

- Ingen tegn på bioakkumulationspotentiale.

Multipurpose wipes

12.4 - Mobilitet i jord

- Der foreligger ingen oplysninger.

12.5 - Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

12.6 - Hormonforstyrrende egenskaber

12.7 - Andre negative virkninger

- Der foreligger ingen oplysninger.

PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse

13.1 - Metoder til affaldsbehandling

Metoder til affaldsbehandling - Destrueres efter gældende bestemmelser.

Bortskaffelse spildevand - Der foreligger ingen oplysninger.

Særlige forsigtighedsregler for affaldsbehandling - Der foreligger ingen oplysninger.

Fællesskabet eller nationale eller regionale bestemmelser - Der foreligger ingen oplysninger.

PUNKT 14: Transportoplysninger

14.1 - UN-nummer eller ID-nummer

Ikke relevant

14.2 - UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)

Ikke relevant

14.3 - Transportfareklasse(r)

Ikke relevant

14.4 - Emballagegruppe

Ikke relevant

14.5 - Miljøfarer

Ikke relevant

14.6 - Særlige forsigtighedsregler for brugeren

Ikke relevant

14.7 - Bulktransport til søs i henhold til IMO-instrumenter

Ikke relevant

PUNKT 15: Oplysninger om regulering

15.1 - Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø

Stoffer REACH candidates Nej

Stoffer Annex XIV Nej

Stoffer Annex XVII Nej

Multipurpose wipes

VOC-indhold Ingen data disponible

Forordning (EF) nr. 648/2004 om detergenter
15.2 - Kemikaliesikkerhedsvurdering

Kemikaliesikkerhedsvurdering er blevet gjort for produktet - Der foreligger ingen oplysninger.

PUNKT 16: Andre oplysninger

SDS-versioner

| Version | Udgivelsesdato | Author | Beskrivelse af ændringerne |
|---------|----------------|--------|----------------------------|
| 1 | 12/1/2022 | | |

Tekster af de lovgivningsmæssige sætninger

| | |
|-------------------|--|
| Acute Tox. 4 Oral | Akut toxicitet (oral) - Kategori 4 |
| Eye Dam. 1 | Alvorlig øjenskade - Kategori 1 |
| Eye Irrit. 2 | øjenirritation - Kategori 2 |
| Eye Irrit. 2A | øjenirritation - Kategori 2A |
| Flam. Liq. 2 | Brandfarlig væske og damp. - Kategori 2 |
| H225 | Meget brandfarlig væske og damp. |
| H302 | Farlig ved indtagelse. |
| H318 | Forårsager alvorlig øjenskade. |
| H319 | Forårsager alvorlig øjenirritation. |
| H335 | Kan forårsage irritation af luftvejene. |
| H336 | Kan forårsage sløvhed eller svimmelhed. |
| Not Classified | Ikke klassificeret |
| STOT SE 3 (H335) | Enkel STOT-eksponering - Kategori 3 (H335) |
| STOT SE 3 (H336) | Enkel STOT-eksponering - Kategori 3 (H336) |

*** ** *