

Veiligheidsinformatieblad overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH), artikel 31

Versienummer: 1.0 / datum van aanmaak: 25.10.2021

Magic Power Wipes

RUBRIEK 1: IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET MENGSEL EN DE VENNOOTSCHAP/ONDERNEMING

1.1. Productidentificatie

Magic Power Wipes / artikelnummer: #1490 1433
UFI-code: PGG8-7XA1-NC1K-XX8M

1.2. Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik

1.2.1. Relevant gebruik

Reinigingsdoek

1.2.2. Ontraden gebruik

Geen bekend

1.3. Contactgegevens van de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

Handelsnaam: Baumann Dental GmbH
Straat/postbus: Im Hölderle 5
Postcode, plaats: D-75196 Remchingen
Internet: www.baumann-dental.de
@-Mail: info@baumann-dental.de
Telefoon: +49 (0) 7232 - 73218 - 0
Telefax: +49 (0) 7232 - 73218 - 99
Informatieverstrekken afdeling:
Telefoon: +49 (0) 7232 - 73218 - 0
E-mail: info@baumann-dental.de

1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen

Duitsland: +49 (0) 551 - 1 92 40 (Giftinformationszentrum-Nord (antigifcentrum), 24u in Duits en Engels)
Oostenrijk: +43 406 43 43 (Vergiftungsinformationszentrale (antigifcentrum), 24u)

RUBRIEK 2: IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

2.1. Indeling van de stof of het mengsel Verordening (EG) nr. 1272/2008

Niet bepaald.

2.2. Etiketteringselementen

Het product werd onderworpen aan etikettering overeenkomstig Verordening (EG) 1272/2008 (CLP).

Speciale markering:

EUH210 Veiligheidsinformatieblad op verzoek verkrijgbaar.
Met het conserveringsmiddel IODOPROPYNYLBUTYL CARBAMAAT behandeld product.
INCI: AQUA, ISOPROPYLALCOHOL, COCAMIDE-DEA, C12-15 PARETH-3,
GLYCERINE, LANOLINE, ALÖË BARBADENSIS-BLAD, DMDM HYDANTOÏNE, LIMONEEN,
BENZALKONIUMCHLORIDE, IODOPROPYNYLBUTYL CARBAMAAT
Bevat: (R)-p-mentha-1,8-diene. EUH208 Kan een allergische reactie veroorzaken.

Reiniger, 648/2004/EG, bevat: < 5% niet-ionogene oppervlakteactieve stoffen
Conserveringsmiddel BENZALKONIUMCHLORIDE
Conserveringsmiddel IODOPROPYNYLBUTYL CARBAMAAT
Conserveringsmiddel DMDM-HYDANTOÏNE
Geurstoffen LIMONEEN

2.3. Overige gevaren

Gevaren voor de gezondheid: frequent en langdurig huidcontact kan irritatie veroorzaken.
Gevaren voor het milieu: bevat geen PBT- of vPvB-stoffen.
Overige gevaren: op basis van de actuele kennis werden geen andere gevaren vastgesteld.

Veiligheidsinformatieblad overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH), artikel 31

Versienummer: 1.0 / datum van aanmaak: 25.10.2021

Magic Power Wipes

RUBRIEK 3: SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDELEN

3.1. Stoffen

Niet van toepassing

3.2. Mengsels

Bij dit product gaat het om een mengsel.

Gehalte %	Bestanddeel
1 - < 3	Propan-2-ol CAS: 67-63-0, EINECS/ELINCS: 200-661-7, EU-INDEX: 603-117-00-0, reg-nr.: 01-2119457558-25-XXXX GHS/CLP: ontvl. vloeist. 2: H225 - oogirrit. 2: H319 - STOT SE 3: H336
0,1 - < 0,5	Alcoholen, C12-15, geëthoxyleerd CAS: 68131-39-5, EINECS/ELINCS: 500-195-7 GHS/CLP: Eye Dam. 1: H318 - Aquatic Acute 1: H400 - Aquatic Chronic 2: H411
0,1 - < 0,2	(R)-p-mentha-1,8-diene CAS: 5989-27-5, EINECS/ELINCS: 227-813-5, EU-INDEX: 601-029-00-7, reg-nr.: 01-2119529223-47-XXXX GHS/CLP: ontvl. vloeist. 3: H226 - huidirrit. 2: H315 - huidgevoel. 1: H317 - Aquatic Acute 1: H400 - Aquatic Chronic 1: H410, M-factor (acuut): 1, M-factor (chronisch): 1

Opmerking over bestanddelen

INCI: AQUA, ALCOHOLDENAAT, DIMETHYLADIPAAT, DIMETHYLGLUTARAAT, DIMETHYLSUCCINAAT, NATRIUMLAURETHSULFAAT, C9-11 PARETH-8, POLYSORBAAT 20, PARFUM, LIMONEEN, ALOË BARBADENSIS-BLADSAP, DMDM HYDANTOÏNE, IODOPROPYNYLBUTYLCARBAMAAT, DIDECYLDIMONIUMCHLORIDE, ISOPROPYLALCOHOL

SVHC-lijst (kandidatenlijst van zeer zorgwekkende stoffen voor toelating): bevat geen of minder dan 0,1% van de vermelde stoffen.
Raadpleeg voor de formulering van genoemde H-zinnen RUBRIEK 16.

RUBRIEK 4: EERSTEHULPMAATREGELEN

4.1. Beschrijving van eerstehulpmaatregelen

Algemene aanwijzingen:	verontreinigde kleding uittrekken en wassen voordat deze opnieuw worden gebruikt.
Na inademing:	zorg voor frisse lucht. Indien symptomen optreden, dienen deze door een arts te worden behandeld.
Na contact met de huid:	bij contact met de huid, afwassen met water en zeep. Raadpleeg bij aanhoudende huidirritatie een arts.
Na contact met de ogen:	spoel gedurende enkele minuten voorzichtig met water. Verwijder indien mogelijk eventuele contactlenzen. Blijven spoelen. Bij aanhoudende oogirritatie: roep medisch advies / medische bijstand in.
Na inname:	raadpleeg onmiddellijk een arts.

4.2. Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

Irriterende effecten

4.3. Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

Symptomatisch behandelen

Veiligheidsinformatieblad overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH), artikel 31

Versienummer: 1.0 / datum van aanmaak: 25.10.2021

Magic Power Wipes

RUBRIEK 5: BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

5.1. Blusmiddelen

Geschikte blusmiddelen: poeder.
Waternevel
Schuim
Kooldioxide (CO₂)

Niet-geschikte blusmiddelen: waterstraal

5.2. Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt

Gevaar van vorming van toxische pyrolyseproducten.

5.3. Advies voor brandbestrijding

Gebruik een onafhankelijk ademhalingsbeschermingsmiddel.

Brandresten en verontreinigd bluswater dienen overeenkomstig de lokale overheidsvoorschriften te worden verwijderd.

RUBRIEK 6: MAATREGELEN BIJ HET ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET MENGSEL

6.1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures

Geen speciale maatregelen vereist.

6.2. Milieuvoorzorgsmaatregelen

Niet in de riolering/het oppervlaktewater/grondwater terecht laten komen.

6.3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

Op mechanische wijze opnemen.

Verwijder het opgenomen materiaal in overeenstemming met de voorschriften.

6.4. Verwijzing naar andere rubrieken

Zie RUBRIEK 8+13

RUBRIEK 7: HANTERING EN OPSLAG

7.1. Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel

Bij een correct gebruik zijn geen speciale maatregelen vereist.

Was vóór pauzes en aan het eind van de werkzaamheden uw handen.

Preventieve bescherming van de huid middels huidbeschermingszalf.

Tijdens het werk niet eten, drinken, roken of snuiftabak gebruiken.

7.2. Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten

Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren.

Voorkom beslist dat de stof / het mengsel in de grond doordringt.

Niet samen met levensmiddelen en diervoeders bewaren.

Houd de verpakking goed gesloten.

Beschermen tegen opwarming/oververhitting.

Opslagklasse (TRGS 510) LGK 13: niet-ontvlambare vaste stoffen

7.3. Specifiek eindgebruik

Zie Gebruik van het product, RUBRIEK 1.2

Veiligheidsinformatieblad overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH), artikel 31

Versienummer: 1.0 / datum van aanmaak: 25.10.2021

Magic Power Wipes

RUBRIEK 8: MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/PERSOONLIJKE BESCHERMING

8.1. Te controleren parameters

Grenswaarden voor beroepsmatige blootstelling (NL)
niet relevant

DENL

Bestanddeel
Propaan-2-ol, CAS: 67-63-0
GHS/CLP: ontvl. vloeist. 2: H225 - oogirrit. 2: H319 - STOT SE 3: H336
Industrie, inademing (damp), lange termijn - systemische effecten, 500 mg/m ³
Industrie, dermaal, lange termijn - systemische effecten, 888 mg/kg lichaamsgewicht/dag
Consument, inademing (damp), lange termijn - systemische effecten, 89 mg/m ³
Consument, dermaal, lange termijn - systemische effecten, 319 mg/kg lichaamsgewicht/dag
Consument, oraal, lange termijn - systemische effecten, 26 mg/kg

PNEC(s)

Bestanddeel
Propaan-2-ol, CAS: 67-63-0
Orale inname (voedsel), 160 mg/kg
Water-/rioolwaterzuiveringsinstallatie (STP), 2251 mg/l
Zoetwater, 140,9 mg/l
Sediment (zoetwater), 552 mg/kg
Sediment (zeewater), 552 mg/kg
Zeewater, 140,9 mg/l
Grond (agrarisch), 28 mg/kg

8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling

Aanvullende opmerkingen over de uitvoering technische installaties:	Zorg voor voldoende ventilatie op de arbeidsplaats. Meetprocedures voor het uitvoeren van arbeidsplaatsmetingen dienen te voldoen aan de prestatie-eisen van DIN EN 482. Aanbevelingen zijn bijvoorbeeld in de IFA-lijst van gevaarlijke stoffen vermeld.
Oogbescherming:	Veiligheidsbril (EN 166:2001)
Handbescherming:	0,4mm butylrubber, > 120 min (EN 374) Bij deze aanwijzingen gaat het om aanbevelingen. Voor meer informatie kunt u contact opnemen met de leverancier van de handschoenen. Lichaamsbescherming beschermende werkkleding (EN 340)
Andere beschermende maatregelen:	Vermijd contact met de ogen. De uitvoering van persoonlijke beschermingsmiddelen dient specifiek voor de arbeidsplaats en afhankelijk van concentratie en hoeveelheid te worden gekozen. De chemicaliënbestendigheid van de beschermingsmiddelen dient bij hun leveranciers te worden nagevraagd.
Bescherming van de ademhalingswegen:	onder normale omstandigheden niet vereist.
Thermische gevaren:	geen
Maatregelen ter beheersing van milieublootstelling:	naleven van de van toepassing zijnde milieurielijnen die lozing in lucht, water en bodem beperken.

Veiligheidsinformatieblad overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH), artikel 31

Versienummer: 1.0 / datum van aanmaak: 25.10.2021

Magic Power Wipes

RUBRIEK 9: FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

Aggregatietoestand	vloeibaar, op inerte drager
Kleur	amber
Geur	karacteristiek
Geurdrempelwaarde	niet van toepassing
pH-waarde	5,5 - 6,5 (vloeistof)
pH-waarde [1%]	niet bepaald
Beginkookpunt en kooktraject [°C]	niet van toepassing
Vlampunt [°C]	65 (vloeistof)
Ontvlambaarheid (vast, gas) [°C]	niet-ontvlambaar
Onderste ontvlambaarheids- of explosiegrens	niet van toepassing
Bovenste ontvlambaarheids- of explosiegrens	niet van toepassing
Oxiderende eigenschappen	nee
Dampspanning [kPa]	niet bepaald
Dichtheid [g/cm ³]	0,99 - 1 (vloeistof)
Relatieve dichtheid	niet bepaald
Natuurgewicht [kg/m ³]	niet van toepassing
Oplosbaarheid in water	gedeeltelijk oplosbaar
Oplosbaarheid van andere oplosmiddelen	geen informatie beschikbaar.
Verdelingscoëfficiënt [n-octanol/water]	niet bepaald
Kinematische viscositeit	niet van toepassing
Relatieve dampdichtheid	niet van toepassing
Verdampingssnelheid	niet bepaald
Smelt-/vriespunt [°C] niet vereist	
Ontstekingstemperatuur	niet van toepassing
Ontledingstemperatuur [°C]	niet van toepassing
Partikeleigenschappen	geen informatie beschikbaar.

9.2. Overige informatie

geen

RUBRIEK 10: STABILITEIT EN REACTIVITEIT

10.1. Reactiviteit

Bij beoogd gebruik geen bekend.

10.2. Chemische stabiliteit

Onder normale omstandigheden is het product stabiel.

10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties

Geen gevaarlijke reacties bekend.

10.4. Te vermijden omstandigheden

Zie RUBRIEK 7

10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen

niet relevant

10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten

Geen gevaarlijke ontledingsproducten bekend.

**Veiligheidsinformatieblad overeenkomstig Verordening (EG)
nr. 1907/2006 (REACH), artikel 31**

Versienummer: 1.0 / datum van aanmaak: 25.10.2021

Magic Power Wipes

RUBRIEK 11: TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

11.1 Informatie over toxicologische effecten

Acute orale toxiciteit

Product
Op basis van de beschikbare informatie wordt niet aan de indelingscriteria voldaan.

Bestanddeel
(R)-p-mentha-1,8-diene, CAS: 5989-27-5
LD50, oraal, rat, >4400 mg/kg lichaamsgewicht (GESTIS)
Propaan-2-ol, CAS: 67-63-0
LC50, oraal, rat, 5045 mg/kg (RTECS)
LD0, oraal, mens, 3570 mg/kg (RTECS)

Acute dermale toxiciteit

Product
Op basis van de beschikbare informatie wordt niet aan de indelingscriteria voldaan.

Bestanddeel
(R)-p-mentha-1,8-diene, CAS: 5989-27-5
LD50, dermaal, konijn, 5000 mg/kg lichaamsgewicht (GESTIS)
Propaan-2-ol, CAS: 67-63-0
LD50, dermaal, konijn, 12800 mg/kg (RTECS)

Acute toxiciteit bij inademing

Product
Op basis van de beschikbare informatie wordt niet aan de indelingscriteria voldaan.

Bestanddeel
Propaan-2-ol, CAS: 67-63-0
LC50, inademing, rat, 72,6 mg/l/4u (RTECS)

Ernstig oogletsel/-irritatie Op basis van de beschikbare gegevens wordt niet aan de indelingscriteria voldaan.

Bestanddeel
Propaan-2-ol, CAS: 67-63-0
Oog, konijn, irriterend

Huidcorrosie/-irritatie Op basis van de beschikbare gegevens wordt niet aan de indelingscriteria voldaan.

Bestanddeel
Propaan-2-ol, CAS: 67-63-0
dermaal, konijn, irriterend

Overgevoeligheid van de ademhalingswegen/huid Op basis van de beschikbare gegevens wordt niet aan de indelingscriteria voldaan.

Bestanddeel
Propaan-2-ol, CAS: 67-63-0
dermaal, cavia, OESO 406, niet sensibiliserend

**Veiligheidsinformatieblad overeenkomstig Verordening (EG)
nr. 1907/2006 (REACH), artikel 31**

Versienummer: 1.0 / datum van aanmaak: 25.10.2021

Magic Power Wipes

RUBRIEK 11: TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Specifieke doelorgaantoxiciteit bij eenmalige blootstelling

Op basis van de beschikbare informatie wordt niet aan de indelingscriteria voldaan.

Bestanddeel
Propaan-2-ol, CAS: 67-63-0
Geen informatie beschikbaar, positief

Specifieke doelorgaantoxiciteit bij herhaalde blootstelling

Op basis van de beschikbare informatie wordt niet aan de indelingscriteria voldaan.

Bestanddeel
Propaan-2-ol, CAS: 67-63-0
NOAEC, inademing, rat, 12500 mg/m ³ , OECD 451, negatief

Mutageniteit Op basis van de beschikbare informatie wordt niet aan de indelingscriteria voldaan.

Bestanddeel
Propaan-2-ol, CAS: 67-63-0
OECD 476, negatief

Reproductietoxiciteit Op basis van de beschikbare informatie wordt niet aan de indelingscriteria voldaan.

Bestanddeel
Propaan-2-ol, CAS: 67-63-0
oraal, rat, 596 mg/kg lichaamsgewicht/dag, OECD 414, negatief

Carcinogeniteit Op basis van de beschikbare informatie wordt niet aan de indelingscriteria voldaan.

Bestanddeel
Propaan-2-ol, CAS: 67-63-0
NOAEC, inademing, rat, 12 290 mg/m ³ , OECD 451, negatief

Gevaar bij inademing Op basis van de beschikbare informatie wordt niet aan de indelingscriteria voldaan.

Algemene opmerkingen De bepaling van de voor de gezondheid gevaarlijke eigenschappen van het mengsel wordt uitgevoerd zonder rekening te houden met drijfgassen of dragermaterialen.

Veiligheidsinformatieblad overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH), artikel 31

Versienummer: 1.0 / datum van aanmaak: 25.10.2021

Magic Power Wipes

RUBRIEK 12: ECOLOGISCHE INFORMATIE

12.1. Toxiciteit

Product
Op basis van de beschikbare informatie wordt niet aan de indelingscriteria voldaan.
Bestanddeel
(R)-p-mentha-1,8-diene, CAS: 5989-27-5
LC50, (96u), Pimephales promelas, 17,9 mg/l (GESTIS)
EC50, (48u), Crustacea, 17 mg/l (GESTIS)
Propaan-2-ol, CAS: 67-63-0
LC50, (96u), Lepomis macrochirus, 1400 mg/l (ECOTOX-database)
EC50, (48u), Daphnia magna, > 13000 mg/l (IUCLID)
IC50, (72u), Scenedesmus quadricauda (algen), > 1000 mg/l (IUCLID)

12.2. Persistentie en afbreekbaarheid

Gedrag in milieucompartimenten niet bepaald
 Gedrag in waterzuiveringsinstallaties niet bepaald
 Biologische afbreekbaarheid niet bepaald

12.3. Bioaccumulatievermogen

Accumulatie in organismen wordt niet verwacht.

12.4. Mobiliteit in de bodem

niet bepaald

12.5. Resultaten van PBT- en vPvB-beoordeling

Op basis van alle beschikbare informatie niet in te delen als PBT of vPvB.

12.6. Hormoonontregelende eigenschappen

Geen informatie beschikbaar.

12.7. Andere schadelijke effecten

Geen bekend

RUBRIEK 13: INSTRUCIES VOOR VERWIJDERING

13.1 Afvalverwerkingsmethoden

Productresten dienen te worden verwijderd in overeenstemming met Afvalrichtlijn 2008/98/EG en nationale en regionale voorschriften. Voor dit product kan geen afvalcodenummer overeenkomstig de Europese Afvalcatalogus (AVV) worden vastgesteld, daar alleen het beoogde gebruik door de consument een toewijzing mogelijk maakt. Het afvalcodenummer dient binnen de EU in overleg met de afvalverwerker te worden bepaald.

Product

AVV-nr. (aanbevolen) Overeenkomstig de lokale officiële voorschriften afvoeren naar een verbrandingsinstallatie.
 150202* Absorberende en filtermaterialen (inclusief oliefilters n.e.g.), poetsdoeken en beschermende kleding, die met gevaarlijke stoffen zijn verontreinigd.

Niet-gereinigde verpakkingen

AVV-nr. Niet-verontreinigde verpakkingen kunnen worden hergebruikt.
 (aanbevolen) 150110* Verpakkingen die resten van gevaarlijke stoffen bevatten of met gevaarlijke stoffen zijn verontreinigd.
 150102 Kunststof verpakkingen.

Veiligheidsinformatieblad overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH), artikel 31

Versienummer: 1.0 / datum van aanmaak: 25.10.2021

Magic Power Wipes

RUBRIEK 14: INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

14.1. VN- of id-nummer

Landvervoer overeenkomstig ADR/RID	niet van toepassing
Binnenvaart (ADN)	niet van toepassing
Zeevervoer overeenkomstig IMDG	niet van toepassing
Luchtvervoer overeenkomstig IATA	niet van toepassing

14.2. Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN

Landvervoer overeenkomstig ADR/RID	GEEN GEVAARLIJKE GOEDEREN
Binnenvaart (ADN)	GEEN GEVAARLIJKE GOEDEREN
Zeevervoer overeenkomstig IMDG	NIET GECLASSIFICEERD ALS ZIJNDE "GEVAARLIJKE GOEDEREN"
Luchtvervoer overeenkomstig IATA	NIET GECLASSIFICEERD ALS ZIJNDE "GEVAARLIJKE GOEDEREN"

14.3. Transportgevaarklasse(n)

Landvervoer overeenkomstig ADR/RID	niet van toepassing
Binnenvaart (ADN)	niet van toepassing
Zeevervoer overeenkomstig IMDG	niet van toepassing
Luchtvervoer overeenkomstig IATA	niet van toepassing

14.4. Verpakkingsgroep

Landvervoer overeenkomstig ADR/RID	niet van toepassing
Binnenvaart (ADN)	niet van toepassing
Zeevervoer overeenkomstig IMDG	niet van toepassing
Luchtvervoer overeenkomstig IATA	niet van toepassing

14.5. Milieugevaren

Landvervoer overeenkomstig ADR/RID	nee
Binnenvaart (ADN)	nee
Zeevervoer overeenkomstig IMDG	nee
Luchtvervoer overeenkomstig IATA	nee

14.6. Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker

Dienovereenkomstige informatie onder RUBRIEK 6 tot en met 8.

14.7. Zeevervoer in bulk overeenkomstig IMO-instrumenten

Niet van toepassing

RUBRIEK 15: REGELGEVING

15.1. Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel

EU-REGELGEVING	2008/98/EG (2000/532/EG); 2010/75/EU; 2004/42/EG; (EG) 648/2004; (EG) 1907/2006 (REACH); (EU) 1272/2008; 75/324/EEG ((EG) 2016/2037); (EU) 2020/878; (EU) 2016/131; (EU) 517/2014
VERVOERSREGELGEVING	ADR (2021); IMDG-code (2021, 40. amdt.); IATA-DGR (2021)
NATIONALE REGELGEVING (DE)	Gefahrstoffverordnung (Besluit inzake gevaarlijke stoffen) - GefStoffV 2016; Wasch- und Reinigungsmittelgesetz (Wet inzake de milieuschadelijkheid van was- en reinigingsmiddelen) - WRMG; Wasserhaushaltsgesetz (Wet op de waterhuishouding) - WHG; TRGS: 200, 220, 510, 615, 900, 903, 905.
- Wassergefährdungsklasse (gevaarklasse voor water)	1, overeen. AwSV van 18.04.2017
- Verordening zware ongevallen	nee
- Classificatie overeenkomstig TA-Luft	5.2.5 Organische stoffen.
- Opslagklasse (TRGS 510)	LGK 13: niet-ontvlambare vaste stoffen
- Werkgelegenheidsbeperkingen	Neem de werkgelegenheidsbeperkingen voor aanstaande en zogende moeders in acht. Neem de werkgelegenheidsbeperkingen voor jongeren in acht.
- VOC (2010/75/EG)	<=3 %
- Overige voorschriften	niet van toepassing

15.2 Chemische veiligheidsbeoordeling

Niet van toepassing

Veiligheidsinformatieblad overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH), artikel 31

Versienummer: 1.0 / datum van aanmaak: 25.10.2021

Magic Power Wipes

RUBRIEK 16: OVERIGE INFORMATIE

16.1 Gevarenaanduidingen (RUBRIEK 3)

H410 Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.
H317 Kan allergische huidreacties veroorzaken.
H315 Veroorzaakt huidirritaties.
H226 Ontvlambare vloeistof en damp.
H411 Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.
H400 Zeer giftig voor in het water levende organismen.
H318 Veroorzaakt ernstig oogletsel.
H336 Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken.
H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
H225 Licht ontvlambare vloeistof en damp.

16.2 Afkortingen en acroniemen:

ADR = Accord européen relatif au transport international des marchandises Dangereuses par Route
RID = Règlement concernant le transport international ferroviaire de marchandises dangereuses
ADN = Accord européen relatif au transport international des marchandises dangereuses par voie de navigation intérieure
AVV = verordening lijst van afvalstoffen
ATE = Acute Toxicity Estimate
BGI = informatie inzake bedrijfverenigingen
CAS = Chemical Abstracts Service
CLP = Classification, Labelling and Packaging
DMEL = Derived Minimum Effect Level
DNEL = Derived No Effect Level
EC50 = mediane effectieve concentratie
ECB = European Chemicals Bureau
EEC = European Economic Community
EINECS = European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances
EL50 = mediane effectieve belasting
ELINCS = European List of Notified Chemical Substances
EmS = Emergency Schedules
GHS = Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals
IATA = International Air Transport Association
IBC-Code = International Code for the Construction and Equipment of Ships carrying Dangerous Chemicals in Bulk (internationale code voor de bouw en uitrusting van schepen die gevaarlijke chemicaliën in bulk vervoeren)
IC50 = Inhibition Concentration, 50%
IFA = Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (Instituut voor Arbeidsveiligheid en Gezondheid van de Duitse Sociale Ongevallenverzekering)
IMDG = International Maritime Code for Dangerous Goods
IUCLID = International Uniform Chemical Information Database
IVIS = In Vitro Irritation Score
LC50 = Lethal Concentration, 50%
LD50 = mediane letale dosis
LC0 = Lethal Concentration, 0%
LOAEL = Lowest-Observed-Adverse-Effect Level
LGK = opslagklasse
LL50 = mediane letale belasting
LQ = Limited Quantities
MARPOL = International Convention for the Prevention of Marine Pollution from Ships (internationaal verdrag ter voorkoming van verontreiniging door schepen)
NOAEL = No Observed Adverse Effect Level
NOEC = No Observed Effect Concentration
PBT = Persistent, Bioaccumulative and Toxic substance
PNEC = Predicted No-Effect Concentration
REACH = Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals (Registratie, Evaluatie, Autorisatie en restrictie van Chemische stoffen)
STP = Sewage Treatment Plant
TA-Luft = Technische Anleitung zur Reinhaltung der Luft (Technische Instructies voor de Beheersing van de Luchtkwaliteit)
TLV®/TWA = Threshold Limit Value - Time-Weighted Average
TLV®STEL = Threshold Limit Value - Short-Time Exposure Limit
TRGS = Technische Regeln für Gefahrstoffe (technische voorschriften voor gevaarlijke stoffen)
VOC = Volatile Organic Compounds
vPvB = very Persistent and very Bioaccumulative
AwSV: Verordening inzake installaties voor het hanteren van stoffen die gevaarlijk zijn voor water

16.3 Aanvullende informatie

Indelingsprocedure
Gewijzigde posities
geen