

Veiligheidsinformatieblad
Volgens Verordening 1907/2006/EG, Artikel 31
wijziging (EU) nr. 2020/878

Datum van de druk: 03-09-2019
Datum herziening: 26-01-2023

RUBRIEK 1: Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming

1.1 Productidentificatie

Handelsnaam: Handreiniger, zeep

Artikelnummer: P50118

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

Toepassing van de stof/ van de bereiding: Professioneel gebruik

1.3 Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

Fabrikant/ leverancier:

Denteck B.V.
Heliumstraat 8
2718 SL Zoetermeer
T. +31-(0)79-3617573
@ info@denteck.nl
W www.denteck.nl

Inlichtingengevende sector: Denteck B.V.

1.4 Telefoonnummer voor noodgevallen

Nederland: Tel: +31 88 755 80 00, Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum (NVIC)
(Uitsluitend bestemd om professionele hulpverleners te informeren bij acute vergiftigingen)

België: Belgisch antigifcentrum: Tel: +32 (0)70-245 245

RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

2.1 Indeling van de stof of het mengsel

Indeling overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1272/2008 (CLP)

Het product is niet geclassificeerd voor de CLP-verordening.

Nadelige fysische-chemische en gezondheids- en milieueffecten:

Geen aanvullende informatie beschikbaar.

2.2 Etiketteringselementen

Etikettering overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1272/2008 (CLP): vervalt
Gevarenpictogrammen: vervalt
Signaalwoord: vervalt
Gevarenaanduiding(en): vervalt

2.3 Andere gevaren

Geen aanvullende informatie beschikbaar.

RUBRIEK 3. Samenstelling en informatie over de bestanddelen

In overeenstemming met de EEG-richtlijn dient dit product beschouwd te worden als een preparaat.

Ingrediënten-declaratie volgens EEG-aanbeveling (89/542/EEG):

Samenstelling:	Percentage
Anionogene oppervlakte actieve stoffen	>= 5% en < 15%
Niet ionogene oppervlakte actieve stoffen	< 5%
Bevochtiger	< 5%
Additieven	
pH-regelaar	Aanwezig
Sequestreermiddel	Aanwezig
Bewaarmiddel	Aanwezig
Verdikkingsmiddel	Aanwezig
Parfum frisheid bloemen	Aanwezig

Ingrediënten:

Aqua, Sodium laureth sulfate, Sodium chloride, Cocamide, P.E.G.-3 Distearate, D.E.A.

Aanvullende gegevens:

De woordelijke inhoud van de opgegeven aanwijzingen inzake de mogelijke gevaren is te vinden in hoofdstuk 16.

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

4.1 Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

Algemene informatie: Geen speciale maatregelen noodzakelijk

Na het inademen: Geen aanvullende informatie beschikbaar.

Na huidcontact: Geen aanvullende informatie beschikbaar.

Na oogcontact: Product is irriterend voor de ogen. Spoelen met lauw water. De oogleden moeten van de oogbol verwijderd blijven voor een goede doorspoeling.

Na inslikken: Mond laten spoelen met water. Veel water laten drinken, geen braken opwekken.

4.2 Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten: Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

4.3 Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling: Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen.

Het product is niet brandbaar.

Geschikte blusmiddelen:

Watersproeistraal, Waterstraal, A.F.F.F, schuim, bluspoeder.

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

Geen aanvullende informatie beschikbaar.

5.3 Advies voor brandweertaken

Geen aanvullende informatie beschikbaar.

RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel**6.1 Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermende uitrusting en noodprocedures:**

Gevaar voor slippen. Gemorst product onmiddellijk opruimen. Voor persoonlijke bescherming zie Rubriek 8.

6.2 Milieuvorzorgsmaatregelen: Vermijd dat het product in het oppervlakte- en of grondwater terecht komt.

6.3 Insluitings- en reinigingsmethoden en –materiaal: Spoel gemorst product weg met veel water in het riool.

6.4 Verwijzing naar andere rubrieken:

Informatie inzake persoonlijke beschermingsuitrusting – zie hoofdstuk 8.

RUBRIEK 7: Hantering en opslag**7.1 Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel:**

Voor het gebruik van dit product zijn geen bijzondere veiligheidsmaatregelen vereist.

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

Product in goed gesloten verpakking bewaren.

7.3 Specifiek eindgebruik: Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/ persoonlijke bescherming

Aanvullende gegevens m.b.t. de inrichting van technische installaties: Geen aanvullende gegevens. Zie 7.

8.1 Controleparameters

Bestanddelen met grenswaarden die m.b.t. de werkruimte in acht genomen moeten worden:
--

Het product bevat geen relevante hoeveelheden van stoffen, die met betrekking tot de werkplaatsen, qua grenswaarden gecontroleerd moeten worden.
--

Aanvullende gegevens: Als basis dienden lijsten die bij opstelling geldig waren.

8.2 Maatregelen ter beheersing van blootstelling:**8.2.1. Passende technische maatregelen**

Passende technische maatregelen: Geen aanvullende informatie beschikbaar.

8.2.2. Persoonlijke beschermingsvoorzieningen

Persoonlijke beschermingsuitrusting: veiligheidsbril.

8.2.2.1. Bescherming van de ogen en het gezicht

Bescherming van de ogen: Draag een veiligheidsbril tijdens werkzaamheden.

8.2.2.2. Bescherming van de huid

Huid en lichaam bescherming: Geen aanvullende informatie beschikbaar.

Andere maatregelen: Geen bijzondere maatregelen noodzakelijk.

8.2.2.3. Bescherming van de ademhalingswegen

Ademhalingsbescherming: Geen aanvullende informatie beschikbaar.

8.2.2.4. Thermische gevaren

Geen aanvullende informatie beschikbaar.

8.2.3. Bepanking en controle van de blootstelling van het milieu

Bepanking en controle van de blootstelling van het milieu: Voorkom dat het in de riolering of het oppervlaktewater terecht komt.

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen**9.1 Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen**

Algemene gegevens

Vorm:	Genacreerd vloeibaar
Kleur:	Wit
Geur:	Frisheid bloemen
pH:	ca. 6,5
Dichtheid:	1,036 g/ml

9.2 Overige Informatie

Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

10.1 Reactiviteit: Stabiel onder normale omstandigheden.

10.2 Chemische stabiliteit

Thermische afbraak/ te vermijden omstandigheden: De verpakking droog en goed gesloten houden om verontreiniging te vermijden.

10.3 Mogelijke gevaarlijke reacties: Geen aanvullende informatie beschikbaar.

10.4 Te vermijden omstandigheden: Geen aanvullende informatie beschikbaar.

10.5 Chemisch op elkaar inwerkende materialen: Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

10.6 Gevaarlijke ontledingsproducten: Geen aanvullende informatie bekend.

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie**11.1 Informatie over toxicologische effecten**

Acute toxiciteit: Geen aanvullende informatie beschikbaar.

Aanvullende toxicologische informatie:

Geen aanvullende informatie beschikbaar.

RUBRIEK 12: Ecologische informatie**12.1 Toxiciteit**

Aquatische toxiciteit: Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

12.2 Persistentie en afbreekbaarheid: Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

12.3 Bioaccumulatie: Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

12.4 Mobiliteit in de bodem: Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

PBT: Niet bruikbaar.

zPzB: Niet bruikbaar.

Andere schadelijke effecten: Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering**13.1 afvalverwerkingsmethode**

Aanbeveling: Geen speciale aanbevelingen.

RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer**14.1 VN nummer**

ADR, IMDG, IATA vervalt

14.2 Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN

ADR, ADN, IMDG, IATA vervalt

14.3 Transportgevarenklasse(n)

ADR, ADN, IMDG, IATA

Klasse vervalt

14.4 Verpakkingsgroep ADR,IMDG, IATA	vervalt
14.5 Milieugevaren Marine pollutant	neen
14.6 Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker	niet bruikbaar
14.7 Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II bij MARPOL 73/78 en de IBC code VN “Model regulation”	niet bruikbaar -

RUBRIEK 15: Regelgeving**15.1 Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en –wetgeving voor de stof of het mengsel****Nationale voorschriften:**

Geen aanvullende informatie beschikbaar.

15.2 Chemische veiligheidsbeoordeling: Een chemische veiligheidsbeoordeling is niet uitgevoerd.

RUBRIEK 16: Overige informatie

Deze gegevens zijn gebaseerd op de huidige stand van onze kennis. Zij beschrijven echter geen garantie van producteigenschappen en vestigen geen contractuele rechtsbetrekking.

Vermelding van wijzigingen:

1	gewijzigd
2	gewijzigd
8	gewijzigd
9	gewijzigd
16	gewijzigd

Afkortingen en acroniemen:

ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road).

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods.

IATA: International Air Transport Association.

GHS: Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals.

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances.

ELINCS: European List of Notified Chemical Substances.

CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society).