

SIKKERHEDSDATABLAD



Total Clean

Sikkerhedsdatabladet er i overensstemmelse med Kommissionens forordning (EU) 2020/878 af 18. juni 2020 om ændring af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1907/2006 om registrering, vurdering og godkendelse af samt begrænsninger for kemikalier (REACH)

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

Udgivet dato	25.01.2010
Revisionsdato	04.05.2021

1.1. Produktidentifikator

Kemikaliets navn	Total Clean
Artikel nr.	25301; 25303; 25304

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

Produktgruppe	PROFESSIONAL CLEANING SYSTEM
Anvendelse af stoffet eller præparatet	Rengøringsklud. Håndrensemiddel.
Industriel anvendelse	Ja
Professionel anvendelse	Ja
Forbruger anvendelse	Ja

1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet
Sælger

Firmanavn	VEIDEC ApS
Postadresse	Mosevangen 102
Postnr.	DK-5330
Poststed	Munkebo
Land	Danmark
Telefon	+45 86 28 50 00
E-mail	info@veidec.dk
Web-adresse	www.veidec.dk

Leverandør

Firmanavn	VEIDEC AB
Postadresse	Videvägen 9

Postnr.	247 64
Poststed	Veberöd
Land	SVERIGE
Telefon	+46 46 23 89 00
Telefax	+46 46 23 89 09
E-mail	nina.mandahl@veidec.se
Web-adresse	http://www.veidec.com

1.4. Nødtelefon

Nødtelefon	Telefon: 82121212 Beskrivelse: Giftlinjen
------------	--

PUNKT 2: Fareidentifikation

2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen

Yderligere oplysninger om klassificering	Produktet er klassificeret som et kosmetisk produkt og opfylder alle bestemmelser i forordning om kosmetiske produkter (EF) Nr. 1223/2009 samt nationale bestemmelser for kosmetik.
--	---

2.2. Mærkningselementer

Andre EU-mærkningskrav	Ikke relevant.
------------------------	----------------

2.3. Andre farer

Andre farer	Ikke relevant.
-------------	----------------

PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

3.2. Blandinger

Komponentnavn	Identifikation	Klassificering	Indhold	Noter
Ethanol	CAS-nr.: 64-17-5 EF-nr.: 200-578-6 Indeksnr.: 603-002-00-5 REACH reg nr.: 01-2119457610-43	Flam. Liq. 2; H225;	≤ 5 %	
3-methoxy-3-methylbutan-1-ol	CAS-nr.: 56539-66-3 EF-nr.: 260-252-4 REACH reg nr.: 01-2119976333-33	Eye Irrit. 2; H319	≤ 5 %	
Beskrivelse af blandingen	Aqua, Glycereth-17 Cocoate, Methoxymethylbutanol, Alcohol Denat., PEG-40 Hydrogenated Castor Oil, Cocamide DEA, Laureth-7 Citrate, Tocopheryl Acetate, Aloe Barbadensis Leaf Extract, Simmondsia Chinensis Seed Oil, Glycerin, Citric Acid, Potassium Sorbate, Sodium Benzoate, Parfum - Indeholder i overensstemmelse med 648/2004/EC: 5<15 % Nonioniske overfladeaktive stoffer. Parfume			

Bemærkning, komponent	Hele teksten for alle faresætninger er vist i punkt 16.
-----------------------	---

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Generelt	Søg læge ved vedvarende gener.
Hudkontakt	Produktet er beregnet til hudkontakt.
Øjenkontakt	Skyl forsigtigt med vand i flere minutter.

4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Generelle symptomer og virkninger	Ingen kendte.
-----------------------------------	---------------

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

Særskilt førstehjælpsudstyr	Ingen anbefaling.
-----------------------------	-------------------

PUNKT 5: Brandbekæmpelse

5.1. Slukningsmidler

Egnede slukningsmidler	Brandslukningsmiddel vælges under hensyntagen til evt. andre kemikalier.
------------------------	--

5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Brand- og eksplosionsfare	Ingen data registreret.
---------------------------	-------------------------

5.3. Anvisninger for brandmandskab

Brandslukningsprocedurer	Følg i øvrigt virksomhedens generelle forholdsregler ved brand.
--------------------------	---

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

Generelle tiltag	Ikke relevant.
------------------	----------------

6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Miljøbeskyttelsesforanstaltninger	Kluden bør ikke henkastes i naturen. Udslip til afløb bør undgås.
-----------------------------------	---

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Inddæmning	Ikke relevant.
------------	----------------

6.4. Henvisning til andre punkter

Yderligere oplysninger	Vedrørende personlige værnemidler, se punkt 8. Vedrørende bortskaffelse, se punkt 13.
------------------------	--

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Håndtering Undgå kontakt med øjnene.

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Opbevaring Opbevares i originalemballagen.

7.3. Særlige anvendelser

Specifik(ke) anvendelse(r) Ingen anbefaling.

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

8.1. Kontrolparametre

Komponentnavn	Identifikation	Grænseværdier	Norm år
Ethanol	CAS-nr.: 64-17-5	8 t. grænseværdi : 1000 ppm 8 t. grænseværdi : 1900 mg/m ³	

DNEL / PNEC

DNEL	<p>Gruppe: Professionel Eksponeringsvej: Langsigtet, indånding (systemisk) Værdi: 950 mg/m³ Henvisning: Kræftfremkaldende egenskaber Bemærkning: Ethanol</p> <p>Gruppe: Professionel Eksponeringsvej: Langsigtet, dermal (systemisk) Værdi: 343 mg/kg bw/day Bemærkning: Ethanol</p>
Komponent	3-methoxy-3-methylbutan-1-ol
DNEL	<p>Gruppe: Professionel Eksponeringsvej: Langsigtet, indånding (systemisk) Værdi: 18 mg/m³ Vurderingsfaktor: 25</p> <p>Gruppe: Professionel Eksponeringsvej: Langsigtet, dermal (systemisk) Værdi: 6,25 mg/kg bw/day Vurderingsfaktor: 100</p> <p>Gruppe: Forbruger Eksponeringsvej: Langsigtet, indånding (systemisk) Værdi: 4,4 mg/m³ Vurderingsfaktor: 50</p> <p>Gruppe: Forbruger Eksponeringsvej: Langsigtet, dermal (systemisk) Værdi: 3,1 mg/kg bw/day Vurderingsfaktor: 200</p>

Gruppe: Forbruger
Eksponeringsvej: Langsigtet, oral (systemisk)
Værdi: 2,5 mg/kg bw/day
Vurderingsfaktor: 200

8.2. Eksponeringskontrol

Beskyttelsesforanstaltninger til at forhindre eksponering

Egnede tekniske kontroller Ingen særlige krav.

Beskyttelse af øjne / ansigt

Egnet øjenbeskyttelse Ikke relevant.

Beskyttelse af hænder

Hud- / hånd beskyttelse, kortsigtet kontakt Ikke relevant.

Åndedrætsværn

Anbefalet udstyrstype Ikke relevant.

PUNKT 9: Fysiske og kemiske egenskaber

9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Tilstandsform	Væske.
Farve	Farveløst.
Lugt	Citron.
pH	Status: I leveringstilstand Værdi: 5 - 5,5
Frysepunkt	Værdi: ~ 0 °C
Kogepunkt/kogepunktsinterval	Værdi: 98,8 °C
Flammepunkt	Årsag til frafald af data: Ikke relevant.
Antændelighed	Produktet er ikke brandfarligt.
Ekspløsiionsgrænse	Årsag til frafald af data: Ikke relevant.
Damptryk	Årsag til frafald af data: Ingen data.
Massefylde	Værdi: 0,95 g/cm ³
Opløselighed	Bemærkninger: Opløseligt i vand.
Selvantændelsestemperatur	Årsag til frafald af data: Ikke relevant.
Viskositet	Årsag til frafald af data: Ingen data.

9.2. Andre oplysninger

Fysisk farer

VOC-indhold	Værdi: ~ 8 %
-------------	--------------

PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1. Reaktivitet

Reaktivitet	Det er usandsynligt, at særlige betingelser vil resultere i en farlig situation.
-------------	--

10.2. Kemisk stabilitet

Stabilitet	Stabil under normale temperaturforhold og anbefalet brug.
------------	---

10.3. Risiko for farlige reaktioner

Risiko for farlige reaktioner	Ingen data registreret.
-------------------------------	-------------------------

10.4. Forhold, der skal undgås

Forhold der skal undgås	Ingen anbefaling.
-------------------------	-------------------

10.5. Materialer, der skal undgås

Materialer som skal undgås	Ingen særlige.
----------------------------	----------------

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

Farlige nedbrydningsprodukter	Ingen ved normale forhold.
-------------------------------	----------------------------

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger

Andre oplysninger om sundhedsfare

Vurdering af akut toksicitet klassifikation	Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.
Vurdering ætsning / irritation på hud klassifikation	Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.
Vurdering øjenskade eller irritation, klassifikation	Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.
Vurdering respiratorisk sensibilisering, klassifikation	Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.
Vurdering hudsensibilisering, klassifikation	Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.
Øjenkontakt	Kan medføre forbigående øjenirritation.
Vurdering Kimcellemutagenicitet, Klassifikation	Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.
Vurdering carcinogenicitet klassifikation	Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

Vurdering reproduktionstoksicitet, Klassifikation	Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.
Vurdering af specifik organtoksicitet - enkelt eksponering, klassifikation	Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.
Vurdering af specifik organtoksicitet - gentagende eksponering, klassifikation	Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.
Vurdering af aspiration, fareklassificering	Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

11.2. Andre oplysninger

Hormonforstyrrelse	Ingen kendte.
--------------------	---------------

PUNKT 12: Miljøoplysninger

12.1. Toksicitet

Økotoksicitet	Der foreligger ingen data om produktets økotoksicitet.
---------------	--

12.2. Persistens og nedbrydelighed

Beskrivelse / evaluering af persistens og nedbrydelighed	Præparatets tensid(er) opfylder kriterierne for biologisk nedbrydelighed i henhold til Forordning (EF) nr. 648/2004 om vaske- og rengøringsmidler. Data til bekræftelse af dette er til disposition for medlemsstaternes kompetente myndigheder og vil kunne stilles til rådighed på direkte forespørgsel herfra eller på forespørgsel fra fabrikanter af vaske- og rengøringsmidler.
--	---

12.3. Bioakkumuleringspotentiale

Kommentarer til bioakkumulering	Data om bioakkumulering er ikke oplyst.
---------------------------------	---

12.4. Mobilitet i jord

Mobilitet	Ingen data registreret.
-----------	-------------------------

12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

Resultat af PBT- og vPvB-vurdering	Produktet indeholder ingen PBT eller vPvB stoffer.
------------------------------------	--

12.6. Hormonforstyrrende egenskaber

Hormonforstyrrende egenskaber	Ingen kendte.
-------------------------------	---------------

12.7. Andre negative virkninger

Yderligere økologisk information	Ikke relevant.
----------------------------------	----------------

PUNKT 13: Bortskaffelse

13.1. Metoder til affaldsbehandling

EWL Emballage	EAK-kode nr.: 150102 Plastemballage Klassificeret som farligt affald: Nej
---------------	--

Anden information	PLASTIK I PRODUKTET
-------------------	---------------------

PUNKT 14: Transportoplysninger

Farligt gods	Nej
--------------	-----

14.1. UN-nummer

Bemærkninger	Ikke relevant.
--------------	----------------

14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)

Bemærkninger	Ikke relevant.
--------------	----------------

14.3. Transportfareklasse(r)

Bemærkninger	Ikke relevant.
--------------	----------------

14.4. Emballagegruppe

Bemærkninger	Ikke relevant.
--------------	----------------

14.5. Miljøfarer

ADR/RID/ADN	Ikke relevant.
-------------	----------------

14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren

Særlige forsigtighedsregler for brugeren	Ikke relevant.
--	----------------

14.7. Bulktransport til søs i henhold til IMO-instrumenter

Transport i bulkværdi (ja / nei)	Nej
----------------------------------	-----

PUNKT 15: Oplysninger om regulering

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

Love og regulativer	Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1907/2006 af 18. december 2006 om registrering, vurdering og godkendelse af samt begrænsninger for kemikalier (REACH), om oprettelse af et europæisk kemikalieagentur og om ændring af direktiv 1999/45/EF og ophævelse af Rådets forordning (EØF) nr. 793/93 og Kommissionens forordning (EF) nr. 1488/94 samt Rådets direktiv 76/769/EØF og Kommissionens direktiv 91/155/EØF, 93/67/EØF, 93/105/EF og 2000/21/EF, med ændringer. Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1272/2008 af 16. december 2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger og om ændring og ophævelse af direktiv 67/548/EØF og 1999/45/EF og om ændring af forordning (EF) nr. 1907/2006 med ændringer. Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 648/2004 af 31. marts 2004
---------------------	---

om vaske- og rengøringsmidler.
Produktet er klassificeret som et kosmetisk produkt og opfylder alle bestemmelser i forordning om kosmetiske produkter (EF) Nr. 1223/2009 samt nationale bestemmelser for kosmetik.
EU/2019/904

15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

Kemikaliesikkerhedsvurdering Ikke relevant.

Kommentarer til eksponeringsscenarier Ikke relevant.

PUNKT 16: Andre oplysninger

Liste over relevante H-sætninger (afsnit 2 og 3). H225 Meget brandfarlig væske og damp.
H319 Forårsager alvorlig øjenirritation.

Yderligere oplysninger Total Clean er registreret hos NSF
Kategorikode: C1
NSF. Registreringsnr. 142474
Yderligere information findes på "www.nsf.org".

C1: Dette produkt er godkendt til anvendelse uden for områder med fødevarer tilberedning, hvor der ikke er risiko for, at dampene trænger ind i områder med fødevarer tilberedning.

Årsag til revision Andet.

Informationer der er tilføjet, slettet eller ændret pH Ændring i afsnit: P6, P13

Version 7