

## **Sikkerhedsdatablad i henhold til 1907/2006/EF, Artikel 31**

Udskrivningsdato 19.10.2023

Revision: 19.10.2023

### **AFSNIT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og virksomheden**

- 1.1 Produktidentifikation
  - Handelsnavn: Green Clean Professionel Advance
  - Artikelnummer: PL051
  - 1.2 Relevante identificerede anvendelser af stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes Der er ingen yderligere relevante oplysninger tilgængelige.
    - Anvendelsesområde
    - SU21 Forbrugeranvendelser: Private husholdninger / offentligheden / forbrugere SU3 Industrielle anvendelser: Anvendelse af stoffer som sådanne eller i præparater på industrielle lokaliteter
    - Anvendelse af stoffet/blandingen Bilpolish, overfladebehandling af hårde overflader
  - 1.3 Oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet
- Producent/leverandør:  
G&G Trading I/S  
Engtoften 2A  
3670 Veksø
- Yderligere information fås via:  
Tlf. 28871811  
info@ggtrading.dk
- .

### **AFSNIT 2: Identifikation af farer**

- 2.1 Klassificering af stoffet eller blandingen
- Klassificering i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008
- Produktet er ikke klassificeret i henhold til GB CLP-forordningen.
- 2.2 Mærkningselementer
- Mærkning i henhold til Forordning (EF) Nr. 1272/2008 Ingen
- Farepiktogrammer Ingen
- Signalord Ingen
- Faresætninger Ingen
- Forsigtighedssætninger Opbevares utilgængeligt for børn.
- 2.3 Andre farer
- Resultater af vurdering af PBT og vPvB
- PBT: Ikke relevant.
- vPvB: Ikke relevant.

(Fortsættes på side 2)

## Sikkerhedsdatablad i henhold til 1907/2006/EF, Artikel 31

Udskrivningsdato 19.10.2023

Revision: 19.10.2023

**Handelsnavn: Green Clean Proffesionel Advance**

(Fortsættelse fra side 1)

### AFSNIT 3: Sammensætning/oplysninger om indholdsstoffer

- 3.2 Kemisk karakterisering: Blandinger
- Beskrivelse: Blanding af nedenstående stoffer med ikke-farlige tilsætninger.

· Farlige komponenter:

CAS: 56-81-5 EINECS: 200-289-5 Reg.nr.: 01-2119471987-18-0000	glycerol stof med en EU-grænse for erhvervsmæssig eksponering	5-10%
---	--	-------

· Indholdsstoffer i henhold til vaske- og  
rengøringsmiddel forordning 648/2004/EF

ikke-ioniske overfladeaktive stoffer, farvestof, parfumer, limonen	<5%
konserveringsmidler (BENZYLHEMIFORMAL)	

· Yderligere oplysninger Se afsnit 16 for formulering af de nævnte risikosætninger.

### AFSNIT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

- 4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger
- Generel information Ingen særlige forholdsregler er nødvendige.
- Efter indånding Sørg for frisk luft; kontakt læge ved symptomer.
- Efter hudkontakt Produktet irriterer normalt ikke huden.
- Efter øjenkontakt Skyl det åbne øje med rindende vand i flere minutter.
- Efter indtagelse Skyl munden og drik rigeligt med vand.
- 4.2 Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede Ingen yderligere relevante oplysninger tilgængelige.
- 4.3 Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig Ingen yderligere relevante oplysninger tilgængelige.

### AFSNIT 5: Brandbekæmpelse

- 5.1 Slukningsmidler
- Eget slukningsmiddel Vælg brandslukningsmetode, der passer til de omgivende forhold.
- 5.2 Særlige farer ved stoffet eller blandingen Ingen yderligere relevante oplysninger tilgængelige.
- 5.3 Anvisninger for brandmandskab
- Beskyttelsesudstyr: Ingen særlige forholdsregler nødvendige.

### AFSNIT 6: Forholdsregler ved utilsigtet udslip

- 6.1 Personlige forholdsregler, beskyttelsesudstyr og nødprocedurer Ikke påkrævet.
- 6.2 Miljøbeskyttelsesforanstaltninger:  
Fortynd med rigeligt vand.  
Lad ikke produktet komme i kloak, overfladevand eller grundvand.
- 6.3 Metoder og materialer til inddæmning og oprydning:  
Optag spild med væskebindende materialer (sand, diatoméjord, syre- eller universalbindere).

(Fortsættes på side 3)

## Sikkerhedsdatablad i henhold til 1907/2006/EF, Artikel 31

Udskrivningsdato 19.10.2023

Revision: 19.10.2023

**Handelsnavn: Green Clean Proffesionel Advance**

(Fortsættelse fra side 2)

- 6.4 Henviſning til andre afsnit  
Se afsnit 7 for oplysninger om sikker håndtering  
Se afsnit 8 for oplysninger om personlige værnemidler.  
Se afsnit 13 for information om bortskaffelse.

### AFSNIT 7: Håndtering og opbevaring

- 7.1 Forholdsregler for sikker håndtering Ingen særlige forholdsregler nødvendige.
- Oplysninger om brand- og eksplosionsbeskyttelse: Ingen særlige forholdsregler nødvendige.
- 7.2 Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuelle uforeneligheder  
Opbevaring
- Krav til lagerrum og beholdere: Ingen særlige krav.
- Information om opbevaring i fælles lager: Ikke nødvendigt.
- Yderligere information om opbevaringsforhold: Ingen.
- 7.3 Særlige anvendelser Ingen yderligere relevant information tilgængelig.

### AFSNIT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

- 8.1 Kontrolparametre
- Yderligere information om tekniske anlæg: Ingen yderligere data; se afsnit 7.

- Indholdsstoffer med grænseværdier, der kræver overvågning på arbejdspladsen:

#### 56-81-5 glycerol

WEL Langtidsværdi: 10 mg/m<sup>3</sup>

- Yderligere information: De gældende lister under udarbejdelsen blev anvendt som grundlag.
- 8.2 Eksponeringskontrol
- Personlige værnemidler
- Generelle beskyttelses- og hygiejneforanstaltninger De almindelige sikkerhedsforanstaltninger bør følges ved omgang med kemikalier.
- Åndedrætsværn: Ikke påkrævet.
- Beskyttelse af hænder: Gummihandsker
- Handskemateriale Naturlig gummi, NR
- Gennembrudstid for handskemateriale  
Den præcise gennembrudstid skal oplyses af producenten af beskyttelsehandsker og skal overholdes.
- Øjenbeskyttelse: Beskyttelsesbriller anbefales ved påfyldning.

### AFSNIT 9: Fysiske og kemiske egenskaber

- 9.1 Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber
- Generelle oplysninger
- Udseende:  
**Form:** Væske  
**Farve:** Violet
- Lugt: Frugtagtig

(Fortsættes på side 4)

**Sikkerhedsdatablad i henhold til  
1907/2006/EF, Artikel 31**

Udskrivningsdato 19.10.2023

Revision: 19.10.2023

**Handelsnavn: Green Clean Proffesionel Advance**

(Fortsat fra side 3)

· Lugttærskel:	Ikke bestemt.
· pH-værdi:	Ikke bestemt.
· Ændring i tilstand <b>Smeltepunkt/frysepunkt: Begyndende ikke fastlagt kogepunkt og kogetemperatur: 100 °C</b>	
· Flammepunkt:	Ikke relevant
· Brandfarlighed (fast stof, gas)	Ikke relevant.
· Nedbrydningstemperatur:	Ikke bestemt.
· Antændelsestemperatur:	Produktet er ikke selvantændende.
· Eksplosive egenskaber:	Produktet udgør ingen eksplosionsfare.
· Eksplosionsgrænser: Nedre:	Ikke fastlagt.
<b>Øvre:</b>	Ikke fastlagt.
· Damptryk ved 20 °C:	23 hPa
· Densitet ved 20 °C:	1,01 g/cm <sup>3</sup>
· Relativ densitet	Ikke bestemt.
· Dampdensitet	Ikke bestemt.
· Fordampningshastighed	Ikke bestemt.
· Opløselighed i / blandbarhed med vand:	Fjeres helt i vand
· Fordelingskoefficient: n-oktanol/vand:	Ikke bestemt.
· Viskositet: dynamisk:	Ikke bestemt.
kinematisk:	Ikke bestemt.
· 9.2 Yderligere oplysninger	Ingen yderligere relevante oplysninger foreligger.

**AFSNIT 10: Stabilitet og reaktivitet**

- 10.1 Reaktivitet Ingen yderligere relevante oplysninger foreligger.
- 10.2 Kemisk stabilitet
- Termisk nedbrydning / forhold der skal undgås: Ingen nedbrydning ved korrekt anvendelseing.
- 10.3 Mulighed for farlige reaktioner Ingen kendte farlige reaktioner
- 10.4 Forhold der skal undgås Ingen yderligere relevante oplysninger foreligger.
- 10.5 Uforenelige materialer: Ingen yderligere relevante oplysninger foreligger.
- 10.6 Farlige nedbrydningsprodukter: Ingen kendte farlige nedbrydningsprodukter

(Fortsættes på side 5)

## Sikkerhedsdatablad i henhold til 1907/2006/EF, Artikel 31

Udskrivningsdato 19.10.2023

Revision: 19.10.2023

**Handelsnavn: Green Clean Proffesionel Advance**

(Fortsat fra side 4)

### AFSNIT 11: Toksikologisk information

- 11.1 Oplysninger om toksikologiske virkninger
- Akut toksicitet Baseret på tilgængelige data opfyldes klassifikationskriterierne ikke.
- Primær irriterende virkning:
- Hudætsning/irritation Baseret på tilgængelige data opfyldes klassifikationskriterierne ikke.
- Alvorlig øjenskade/irritation Baseret på tilgængelige data opfyldes klassifikationskriterierne ikke.
- Respiratorisk eller hudsensibilisering Baseret på tilgængelige data opfyldes klassifikationskriterierne ikke.
- Yderligere toksikologiske oplysninger:
- CMR-effekter (kræftfremkaldende, mutagene og reproduktionstoksiske egenskaber)
- Mutagenicitet af kimceller Baseret på tilgængelige oplysninger opfyldes klassifikationskriterierne ikke.
- Kræftfremkaldende egenskaber Baseret på tilgængelige oplysninger opfyldes klassifikationskriterierne ikke.
- Reproduktionstoksicitet Baseret på tilgængelige oplysninger opfyldes klassifikationskriterierne ikke.
- STOT – enkelt eksponering Baseret på tilgængelige oplysninger opfyldes klassifikationskriterierne ikke.
- STOT – gentagen eksponering Baseret på tilgængelige oplysninger opfyldes klassifikationskriterierne ikke.
- Risiko ved aspiration Baseret på tilgængelige oplysninger opfyldes klassifikationskriterierne ikke.

### AFSNIT 12: Miljøoplysninger

- 12.1 Toksicitet
- Akvatisk toksicitet: Der foreligger ingen yderligere relevante oplysninger.
- 12.2 Persistens og nedbrydelighed Der foreligger ingen yderligere relevante oplysninger.
- 12.3 Bioakkumuleringsevne Der foreligger ingen yderligere relevante oplysninger.
- 12.4 Mobilitet i jord Der foreligger ingen yderligere relevante oplysninger.
- Supplerende miljøoplysninger:
- Generelle bemærkninger:
  
- 12.5 Resultater af PBT- og vPvB-vurdering
- PBT: Ikke relevant.
- vPvB: Ikke relevant.
- 12.6 Andre negative virkninger Ingen yderligere relevant information tilgængelig.

### AFSNIT 13: Bortskaffelse

- 13.1 Metoder til affaldsbehandling
- Anbefaling Produktet må ikke komme i grundvand eller vandløb.
- Urenset emballage:
- Anbefaling: Bortskaffelse skal ske i henhold til gældende regler.
- Anbefalede rengøringsmidler: Vand, eventuelt sammen med rengøringsmidler.

(Fortsættes på side 6)

**Sikkerhedsdatablad i henhold til  
1907/2006/EF, Artikel 31**

Udskrivningsdato 19.10.2023

Revision: 19.10.2023

**Handelsnavn Green Clean Professionel Advance**

(Fortsættelse fra side 5)

**AFSNIT 14: Transportoplysninger**

· 14.1 UN-nummer · ADR,  
ADN, IMDG, IATA

Uden  
betydning

· 14.2 Korrekt UN transportnavn ·  
ADR, ADN, IMDG, IATA · 14.3  
Transportfareklasse(r)

Uden  
betydning

· ADR, ADN, IMDG, IATA ·  
Klasse

Uden  
betydning

· 14.4 Emballagegruppe ·  
ADR, IMDG, IATA

Uden  
betydning

· 14.5 Miljømæssige farer: ·  
Marine forurenende stof:

Nej

· 14.6 Særlige forholdsregler for brugeren

Ikke relevant.

· 14.7 Bulktransport i henhold til bilag II i Marpol  
og IBC-koden

Ikke relevant.

· UN "Modelregulativ":

Uden  
betydning

**AFSNIT 15: Oplysninger om regulering**

· 15.1 Sikkerheds-, sundheds- og miljøregler/lovgivning specifikt for stoffet eller blandingen

· Giftlov

· Regulerede eksplosivprækursorer

Ingen af ingredienserne er opført.

· Regulerede giftstoffer

Ingen af ingredienserne er opført.

· Anmeldelsespligtige eksplosivprækursorer

Ingen af ingredienserne er opført.

· Anmeldelsespligtige giftstoffer

1310-73-2 Natriumhydroxid

12% af den samlede kaustiske alkalinitet

· Mærkning i henhold til Forordning (EF) Nr. 1272/2008 Ingen

· Farepiktogrammer Ingen

· Signalord Ingen

· Fareudsagn Ingen

· Nationale forskrifter

· Vandfareklasse: Vandfareklasse 1 (Egenvurdering): let skadelig for vandmiljøet.

· 15.2 Kemisk sikkerhedsvurdering: En kemisk sikkerhedsvurdering er udført.

(Fortsættes på side 7)

**Sikkerhedsdatablad i henhold til  
1907/2006/EF, artikel 31**

Udskrivningsdato 19.10.2023

Revision: 19.10.2023

**Handelsnavn: Green Clean Proffesionel Advance**

(Fortsat fra side 6)

**Afsnit 16: Øvrige oplysninger**

*Disse oplysninger bygger på vores nuværende viden. De garanterer dog ikke særlige  
produktetegenskaber og udgør ikke en juridisk bindende aftale.*

**Forkortelser og akronymer:**

*ADR: Europæisk aftale om international transport af farligt gods ad vej (Accord relatif au transport international des  
marchandises dangereuses par route) IMDG: International søfartskode for farligt gods*

*IATA: International Air Transport Association*

*GHS: Globalt harmoniseret system for klassificering og mærkning af kemikalier*

*EINECS: Europæisk fortegnelse over eksisterende kommercielle kemiske*

*stoffer ELINCS: Europæisk liste over anmeldte kemiske stoffer*

*CAS: Chemical Abstracts Service (en afdeling under American Chemical Society)*

*PBT: Persistente, bioakkumulerende og toksiske stoffer*

*vPvB: meget persistente og meget bioakkumulerende*