

# SIKKERHEDSDATABLAD

## HAGERTY JEWEL CLEAN

Version: 1

Første udgivelsesdato: 30/03/15

RE EC/830/2015 - ISO 11014-1

### 1. IDENTIFIKATION AF STOFFET / BLANDINGEN OG AF SELSKABET / VIRKSOMHEDEN

1. 1. Produktidentifikator: HAGERTY JEWEL CLEAN
1. 1. 1. EF nummer: Uanvendelig
1. 2. Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes: smykker Cleaner
1. 3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet: Hagerty SA  
Promenade-Noire 1  
CH-2000 Neuchâtel  
Switzerland  
Tel: +41 32 724 44 64  
Email: www.hagerty.world
1. 4. Nødtelefon: DK - Danish Poison Information Center : Tel 45 / 35.45.35.45
1. 5. Formel: CB1515A
1. 6. Produktets nummer: A101151

### 2. FAREIDENTIFIKATION

2. 1. Klassificering af stoffet eller blandingen: Der behøver ikke at komme etikette på produkter ifølge (CE) 1907/2006 - 1272/2008 med deres rettelser og adaptationer om klassifikation, indpakning og etikering af farlige substanser
2. 2. Mærkningselementer:
2. 2. 1. Symbol / Signalord: Ingen ifølge EF forordninger ((EF) nr. 1907/2006 - 1272/2008 med deres rettelser og adaptationer)
2. 2. 2. Faresætning: Ingen ifølge EF forordninger.((EF) nr. 1907/2006 - 1272/2008) med deres rettelser og adaptationer.
2. 3. Andre oplysninger: P101 Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten.  
P102 Opbevares utilgængeligt for børn.  
P103 Læs etiketten før brug.  
EUH208 Indeholder • 1,2-benzisothiazol-3(2H)-on. Kan udløse allergisk reaktion.
2. 4. Andre farer: Den vandige opløsning er en svag base.

### 3. SAMMENSÆTNING AF / OPLYSNINGER OM INDHOLDSTOFFER

3. 1. Komponent(er) bidraget til risikoen:
- 1,2-benzisothiazol-3(2H)-on
  - Id Nr. 613-088-00-6 - EF nr. 220-120-9 - CAS nr.: 2634-33-5
  - Konc. (Gew %) : 0 < C <= 1
  - SGH :
  - \* SGH07 - Udråbstegn - Advarsel - Acute Tox. 4 - H302 - Skin Sens. 1 - H317 - Skin Irrit. 2 - H315 \* SGH05 - Ætsning - Fare - Eye Dam. 1 - H318
  - \* SGH09 - Miljø - Advarsel - Aquatic Acute 1 - H400
  - (Skin Sens. 1; H317: C >= 0,05%)
- Tekst af sætninger : se artikel nr. 16

### 4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

4. 1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger:
4. 1. 1. Generelt: I tvivlstilfælde eller vedvarende symptomer, kontakt altid en læge.
4. 1. 2. Indånding: ikke bekymret
4. 1. 3. Huden: Vask straks af med store mængder vand i mindst 20 minutter.
4. 1. 4. Øjnene: Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes.
4. 1. 5. Indtagelse: Ved indtagelse, kontakt omgående læge og vis denne beholder eller etiket.
4. 2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede: For symptom beskrivelse, se punkt 11.
4. 2. 1. Indånding: ikke bekymret

# SIKKERHEDSDATABLAD

HAGERTY JEWEL CLEAN

Version: 1

Første udgivelsesdato: 30/03/15

RE EC/830/2015 - ISO 11014-1

4. 2. 2. Hud kontakt:	Kan forårsage irritation af huden / dermatitis.
4. 2. 3. Øjen kontakt:	Stænk i øjnene kan give irritation.
4. 2. 4. Forstoppelse:	Ingen data til rådighed
4. 3. Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig :	Notater til lægen

## 5. BRANDBEKÆMPELSE

5. 1. Slukningsmidler:	I tilfælde af brand i nærheden: alle slukningsmidler tilladte.
5. 2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen:	Undgå at indånde røgen ved brand eller eksplosion.
5. 3. Anvisninger for brandmandskab:	Brug et selvstændigt åndedrætsapparat og også beskyttelsestøj.
5. 4. Slukningsmidler, som af sikkerhedsgrunde ikke må anvendes:	Ingen.

## 6. FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD

6. 1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer:	Undgå kontakt med hud, øjne eller tøj.
6. 2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger:	Undgå at væske kommer i kloaksystemet, vand tanke under jorden eller i lave områder.
6. 3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning:	Vast op med absorberende materiale (for eksempel sand, savspåner, neutrale sugende korn, silikone gummi). Skovl eller tør op og anbring i en lukket beholder til udsmidning. Efter rengøring, styk spor væk med vand.
6. 4. Henvisning til andre punkter:	Angående hvilken personlig beskyttende udstyr bør bruges, se punkt 8. Vedrørende arrangering af fjernelse efter rengøring, se punkt 13.

## 7. HÅNDBETING OG OPBEVARING

7. 1. Håndtering:	
7. 1. 1. Forholdsregler for sikker håndtering:	Undgå kontakt med huden og øjnene. Der må ikke spises eller drikkes under brugen.
7. 1. 2. Tekniske omstændighed(er):	Hold væk fra frost
7. 1. 3. Sikkerheds håndteringsråd:	Hold beholder lukket tæt. åben beholder forsigtigt så sprøjtning undgås.
7. 2. Opbevaring:	
7. 2. 1. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed:	Opbevar altid produkt i en etiketteret beholder af samme materiale som original beholder.
7. 2. 2. Opbevaringstilstand(e):	Holdes væk fra frost
7. 2. 3. Adskillelse af uforenelige produkt(er):	Ingen uforenelige produkter skal omtales specielt.
7. 2. 4. Emballage / tank materiale:	lavet af det samme materiale som original beholder.
7. 3. Særlige anvendelser:	Forbruger Brug

## 8. EKSPONERINGSKONTROL / PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

8. 1. Kontrolparametre:	
8. 1. 1. Udsættelsesgrænse(r):	
8. 2. Eksponeringskontrol:	
8. 2. 1. Åndedrætsværn:	Ingen personlig beskyttende vejtræknings udstyr er normalt nødvendig. I tilfælde af utilstrækkelig ventilation brug egnet åndedrætsværn
8. 2. 2. Håndværn:	Hvis huden udsættes, bør råd søges fra egnet handske-leverandør. PVC eller andet plastik materiale eller naturligt gummi handsker

# SIKKERHEDSDATABLAD

## HAGERTY JEWEL CLEAN

Version: 1

Første udgivelsesdato: 30/03/15

RE EC/830/2015 - ISO 11014-1

8. 2. 3. Hudværn: Brug særligt arbejdstøj
8. 2. 4. Øjenværn: Brug sikkerhedsbriller som beskytter fra sprøjt.
8. 3. Hygiejne foranstaltning(er): Brug i overensstemmelse med god industriel hygiejne og sikkerhedspraksis. Fjern og vask tilsmudset tøj før genbrug. Undgå kontakt med huden og øjnene. Spis, drik eller ryg ikke under arbejdet. Vask handsker med sæbe og vand før de tages af.

### 9. FYSISK-KEMISKE EGENSKABER

9. 1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber:

9. 1. 1. Udseende: VÆSKE
9. 1. 2. Farve: lyserød
9. 1. 3. Lugt: pink
9. 1. 4. PH: 10,97
9. 1. 5. Kogepunkt: Ikke bestemt
9. 1. 6. Flammepunkt: Ikke bestemt
9. 1. 7. Eksplosionsgrænser: Eksplosionsgrænser foreligger ikke i faglitteraturen.
9. 1. 8. Relativ vægtfylde (vand = 1): 1.000 à 20°C
9. 1. 9. Viskositet: Uanvendelig
9. 2. Andre oplysninger:
9. 2. 1. Opløselighed i vand: vandopløseligt produkt
9. 2. 2. Fed opløselighed: ikke relevant
9. 2. 3. Blandbar opløselighed: ikke relevant

### 10. STABILITET OG REAKTIVITET

10. 1. Reaktivitet: Stabil ved anbefalet opbevaring og håndteringsforhold. (Se sektion 7).
10. 2. Kemisk stabilitet: Stabil når håndtering og opbevaring anbefales § 7 i SDS.
10. 3. Risiko for farlige reaktioner: Må ikke blandes med andre produkter
10. 4. Forhold, der skal undgås: INGEN kontakt med varme overflader.
10. 5. Materialer, der skal undgås: Ingen
10. 6. Farlige nedbrydningsprodukter: Indånd ikke dampe.

### 11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

11. 1. Oplysninger om toksikologiske virkninger: Der er ingen informationer om selve produktet til rådighed.
11. 2. Akut giftighed:
11. 2. 1. Indånding: ikke bekymret
11. 2. 2. Hud kontakt: Kan forårsage irritation af huden / dermatitis.
11. 2. 3. Øjen kontakt: Stænk i øjnene kan give irritation.
11. 2. 4. Forstoppelse: Ingen data til rådighed

### 12. MILJØOPLYSNINGER

12. 1. Toksicitet: økologiske problemer er ikke kendte eller forventede under normalt brug.
12. 2. Persistens og nedbrydelighed: De overfladeaktive stoffer, der er indeholdt i dette præparat opfylder kriterierne bionedbrydelighed som fastsat i forordning (EF) nr 648/2004 om vaske- og rengøringsmidler.

# SIKKERHEDSDATABLAD

HAGERTY JEWEL CLEAN

Version: 1

Første udgivelsesdato: 30/03/15

RE EC/830/2015 - ISO 11014-1

12. 3. Bioakkumuleringspotentiale: Bestemt.
12. 4. Mobilitet i jord: Bestemt.
12. 5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering: Bestemt.
12. 6. Andre negative virkninger: Ingen data til rådighed

## 13. FORHOLD VEDRØRENDE BORTSKAFFELSE

13. 1. Metoder til affaldsbehandling: Saml alt affald i en egnet og etiketterede beholdere og smid ud ifølge lokal lovgivning.
13. 2. Kontamineret indpakning.: Affald, inklusive tømte beholdere, er kontrolleret affald og bør henlægges i henhold til forordninger bestemt under forureningskontrol akt og miljøbeskyttelses akt.
13. 3. Lokal / national henlægnings forordning(er):

## 14. TRANSPORTOPLYSNINGER

14. 1. Generelle information(er): Ikke klassificeret som farlig i transport forordnings betydning.
14. 2. UN-nummer: uden
14. 3. Land (Vej, Rådets direktiv 94/55/EF / Jernbane, Rådets direktiv 96/49/EF : ADR/RID):
14. 4. IMDG (skib):
14. 5. ICAO/IATA (luft):
14. 6. Miljøfarer: Ikke bekymret.
14. 7. Særlige forsigtighedsregler for brugeren: Præparatet er ikke klassificeret som farligt
14. 8. Bulktransport i henhold til bilag II i MARPOL 73/78 og IBC-koden: Ikke bekymret.

## 15. OPLYSNINGER OM REGULERING

15. 1. Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø: Ifølge den europæiske forordning om klassificering, emballering og etikettering af farlige stoffer.
15. 2. Kemikaliesikkerhedsvurdering: Ingen data om selve rådighed.

## 16. ANDRE OPLYSNINGER

16. 1. Ifølge lovgivning(er): Dette sikkerheds data blad er i overensstemmelse med forordninger og bearbejdelser ((CE) 1907/2006 - 1272/2008).
16. 2. Tekst af sætninger opført i sektion 3: H302 Farlig ved indtagelse.  
H317 Kan forårsage allergisk hudreaktion.  
H315 Forårsager hudirritation.  
H318 Forårsager alvorlig øjenskade.  
H400 Meget giftig for vandlevende organismer.
16. 3. Vigtige bemærkninger: Det er anbefalet af give informationer fra dette sikkerheds data blad, eventuelt på en egnet måde, til brugerne  
Informationer på dette sikkerheds data blad er baseret på faktisk viden i vores egenskab og vores erfaring.  
Det er brugerens ansvar at tage alle nødvendige forholdsregler for at møde lokale krævede love og forordninger.  
Sammensætningen af EF-forordning 648/2004:  
nonioniske overfladeaktive stoffer: <5%  
anioniske overfladeaktive stoffer: <5%  
parfume  
konservativ, benzisothiazolinone

---

# SIKKERHEDSDATBLAD

HAGERTY JEWEL CLEAN

Version: 1

Første udgivelsesdato: 30/03/15

RE EC/830/2015 - ISO 11014-1

---

16. 4. Anbefalede indskrænkninger i benyttelsen:

Produkter bør ikke bruges til andre formål end dem vist i afsnit 16 uden først at referere til leverandøren og opnå skrevet håndterings instruktioner.

16. 5. Historie:

16. 5. 1. Første udgivelsesdato: 30/03/15

16. 5. 1. Version: 1