

SIKKERHEDSDATABLAD

HAGERTY SILVER CLEAN personal use

Version: 1


Første udgivelsesdato: 23/09/15

RE EC/830/2015 - ISO 11014-1

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

1. 1. Produktidentifikator: HAGERTY SILVER CLEAN personal use
1. 1. 1. EF nummer: Uanvendelig
1. 2. Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes: Rengøring sølvsmykker
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: CB1516C
1. 6. Produktets nummer: A116073

2. FAREIDENTIFIKATION

2. 1. Klassificering af stoffet eller blandingen: I overensstemmelse med forordning (EF) nr 1272/2008 og har daptations
* Irr. oc. 2A / GHS07 - H319 *
- I overensstemmelse med de direktiver 67/548 / EØF, 1999/45 / EF og ændringerne Xi R36
2. 2. Mærkningselementer:
- 
Advarsel
2. 2. 1. Symbol / Signalord: .
2. 2. 2. Faresætning: H319 Forårsager alvorlig øjenirritation.
2. 2. 3. Forebyggelse:
2. 2. 4. Reaktion: P305 VED KONTAKT MED ØJNENE:
P351 Skyl forsigtigt med vand i flere minutter.
P337+P313 Ved vedvarende øjenirritation: Søg lægehjælp.
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.
2. 4. Andre farer: Den vandige opløsning er en svag syre.

3. SAMMENSÆTNING AF / OPLYSNINGER OM INDHOLDSSTOFFER

3. 1. Komponent(er) bidraget til risikoen:
- Alcool gras ethoxylé
- CAS nr.: 157627-86-6
- Konc. (Gew %): 1 < C <= 5
- SGH :
* SGH07 - Udråbstegn - Advarsel - Acute Tox. 4 - H302 * SGH05 - Ætsning - Fare - Eye Dam. 1 - H318
- Aquatic. Chronic 3 - H412
- Diverse :
NOEC / = >0,1 - <1 mg/l
LC50 / Akut giftighed - vandigt / 48time / Fisk = >1 - <10 mg/l
CE50 / Akut giftighed - vandigt / 72time / Algen = >1 - <10 mg/l
CE50 / Akut giftighed - vandigt / 48time / Daphnia magna = >1 - <10 mg/l
 - svovlsyre
- Id Nr. 016-020-00-8 - EF nr. 231-639-5 - CAS nr.: 7664-93-9
- Konc. (Gew %): 1 < C <= 5
- SGH :
* SGH05 - Ætsning - Fare - Skin Corr. 1A - H314

SIKKERHEDSDATABLAD

HAGERTY SILVER CLEAN personal use

Version: 1

Første udgivelsesdato: 23/09/15

RE EC/830/2015 - ISO 11014-1

- (Skin Corr. 1A; H314: C >= 15% - Skin Irrit. 2; H315: 5% <= C < 15% Eye Irrit. 2; H319: 5% <= C < 15%)

- Diverse :

VME mg/m³ = 0,05

• thiourinstof; thiourea

- Id Nr. 612-082-00-0 - EF nr. 200-543-5 - CAS nr.: 62-56-6

- Konc. (Gew %) : 0 < C <= 1

- SGH :

* SGH07 - Udråbstegn - Advarsel - Acute Tox. 4 - H302 * SGH08 - Sundhedsfarer - Repr. 2 -

H361 - Carc. 2 - H351

* SGH09 - Miljø - Aquatic. Chronic 2 - H411

• 1-amino-2-heptadecenyl Imidazoline

- EF nr. 202-414-9 - CAS nr.: 95-38-5

- Konc. (Gew %) : 0 < C <= 1

- SGH :

* SGH07 - Udråbstegn - Advarsel - Acute Tox. 4 - H302 * SGH05 - Ætsning - Fare - Skin Corr.

1A - H314

* SGH09 - Miljø - Advarsel - Aquatic Acute 1 - H400

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: Placer emnet i et ventileret område.
4. 1. 3. Huden: Vask straks af med store mængder vand i mindst 20 minutter.
4. 1. 4. Øjnene: Skyl straks med store mængder vand og søg lægehjælp.
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
4. 2. 2. Hud kontakt: Gentagen eller længerevarende kontakt med hud eller slimhinder kan medføre irritation symptomer som rødme, blærer, dermatitis ...
4. 2. 3. Øjen kontakt: Stænk i øjnene kan give irritation. (OECD Test Næste Retningslinje # 405 (2 okt 2012))
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.

SIKKERHEDSDATABLAD

HAGERTY SILVER CLEAN personal use

Version: 1

Første udgivelsesdato: 23/09/15

RE EC/830/2015 - ISO 11014-1

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. Henvi sning til andre punkter: Angående hvilken personlig beskyttende udstyr bør bruges, se punkt 8. Vedrørende arrangering af fjernelse efter rengøring, se punkt 13.

7. HÅNDTERING 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
Må ikke opbevares sammen med nærings- og nydelsesmidler samt foderstoffer.
7. 2. 3. Adskillelse af uforenelige produkt(er): Opbevares adskilt fra: bases
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): • svovlsyre : VME mg/m³ = 0,05

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. neoprene handsker
8. 2. 3. Hudværn: Brug særligt arbejdstøj
8. 2. 4. Øjenværn: Brug lukkede sikkerhedsbriller.

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: blå
9. 1. 3. Lugt: Floral duft
9. 1. 4. PH: Pure ved 20 ° C: 1
9. 1. 5. Kogepunkt: Ikke bestemt
9. 1. 6. Flammepunkt: Ikke bestemt
9. 1. 7. Eksplosionsgrænser: Eksplosionsgrænser foreligger ikke i faglitteraturen.

SIKKERHEDSDATABLAD

HAGERTY SILVER CLEAN personal use

Version: 1

Første udgivelsesdato: 23/09/15

RE EC/830/2015 - ISO 11014-1

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 bekymret
9. 2. 3. Blandbar opløselighed: ikke bekymret

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: Komponenter af produktet kan absorberes til kroppen gennem huden.
11. 2. 3. Øjen kontakt: Forårsager alvorlig øjenirritation.
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.
12. 3. Bioakkumuleringspotentiale: Ubestemt
12. 4. Mobilitet i jord: Ubestemt
12. 5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering: Ubestemt
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 ettiketerede 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: Uanvendelig
14. 6. Miljøfarer: ikke relevant

SIKKERHEDSDATABLAD

HAGERTY SILVER CLEAN personal use

Version: 1

Første udgivelsesdato: 23/09/15

RE EC/830/2015 - ISO 11014-1

14. 7. Særlige forsigtighedsregler for brugeren: Der henvises til afsnit 7 og 8.

14. 8. Bulktransport i henhold til bilag II i MARPOL 73/78 og IBC-koden: ikke relevant

15. OPLYSNINGER OM REGULERING

15. 1. Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø: I henhold til EU-reglerne 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.
H314 Forårsager svære forbrændinger af huden og øjenskader.
H400 Meget giftig for vandlevende organismer.
H361 Mistænkt for at skade forplantningsevnen eller det ufødte barn <angiv specifik effekt, hvis kendt> <angiv eksponeringsvej, hvis det er endeligt påvist, at faren ikke kan frembringes ad nogen anden eksponeringsvej>.
H351 Mistænkt for at fremkalde kræft <angiv eksponeringsvej, hvis det er endeligt påvist, at faren ikke kan frembringes ad nogen anden eksponeringsvej>.
H411 Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.
H318 Forårsager alvorlig øjenskade.
H412 Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

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.

Sammensætning EF-forordning 648/2004:
Ikke-ioniske overfladeaktive stoffer: <5%
parfume

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. 1. Første udgivelsesdato: 23/09/15

16. 5. 2. Version: 1

16. 6. -Réalisé par: