



SIKKERHEDSDATABLAD

Durable 572102 Screenclean DUO / Durable 578702 Screenclean 50

Sikkerhedsdatabladet er i overensstemmelse med Kommissionens forordning (EU) 2015/830 af 28. maj 2015 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 16.11.2016
Revisionsdato 02.07.2015

1.1. Produktidentifikator

Kemikaliets navn Durable 572102 Screenclean DUO / Durable 578702 Screenclean 50
Specifikation nr. L03099000011
Artikel nr. 572102 / 578702

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

Produktgruppe Skærmrengøringsmiddel
Relevante identificerede anvendelser SU21 Forbrugermæssige anvendelser: Private husholdninger (= den almindelige offentlighed = forbrugere)
SU22 Faglige anvendelser: Det offentlige område (administration, uddannelse, forlystelser, tjeneste-ydelser, håndværkere)
PC35 Vaske- og rensesubstanter (herunder opløsningsmiddelbaserede produkter)
PROC10 Påføring med rulle eller pensel
ERC11B Udbredt indendørs anvendelse af holdbare artikler og materialer med høj eller tilsigtet afgivelse (herunder slibende bearbejdning)
Anvendelser der frarådes Ingen specifikke frarådede anvendelser er identificeret.

1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Firmanavn DURABLE Hunke & Jochheim GmbH & Co. KG
Postadresse Westfalenstrasse 77-79
Postnr. D-58636
Poststed Iserlohn
Land Germany
Telefon +49 (0) 2371 / 662 - 0
Telefax +49 (0) 2371 / 662 - 221
E-mail durable@ durable.de
Web-adresse http://www.durable.de
Org.nr.

1.4. Nødtelefon

Nødtelefon +49 (0) 2371 / 662 - 0 (only to the office hours)

PUNKT 2: Fareidentifikation

2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen

Stoffets/blandingens farlige Produktet er ikke klassificeret.

egenskaber Anses ikke for sundhedsskadelig eller miljøfarlig i henhold til gældende lovgivning.

2.2. Mærkningselementer

Kommentarer til DSD / DPD

Ingen data registreret.

mærkning

Faresætninger

EUH 208 Indeholder 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-one Kan udløse allergisk reaktion.

Anden mærkeinformation (CLP)

Ingen data registreret.

2.3. Andre farer

Farebeskrivelse

Hudkontakt kan give rødme, svie og kløe.

Miljøeffekt

Ikke klassificeret som PBT/vPvB under de nuværende EU-kriterier.

PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

3.2. Blandinger

Komponentkommentarer

Produktet indeholder ingen oplysningspligtige stoffer.
<1% konserveringsmiddel: 1,2-Benzothiazolin-3-on
Hele teksten for alle faresætninger er vist i punkt 16.

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Generelt

Fjern den tilskadekomne fra det forurenede område.

Indånding

Frisk luft. Søg læge ved vedvarende gener.

Hudkontakt

Skyl med vand. Ved hudirritation eller udslæt: Søg lægehjælp.

Øjenkontakt

Skyl med vand. Søg lægehjælp ved fortsat ubehag.

Indtagelse

Skyl munden med vand. Søg læge ved vedvarende gener.

4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Forsinkede symptomer og virkninger

Ingen kendte langtidseffekter.

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

Anden information

Ved bevidstløshed: Tilkald straks læge/ambulance. Vis dette sikkerhedsdatablad.

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

Følg i øvrigt virksomhedens generelle forholdsregler ved brand.

5.3. Anvisninger for brandmandskab

Personlige værnemidler

Benyt nødvendige værnemidler. Vedrørende personlige værnemidler, se punkt 8.

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af personer

Undgå kontakt med øjnene og langvarig hudkontakt.

6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Undgå udledning til jord og vandmiljø.

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

| | |
|------------------------|---|
| Metoder til oprensning | Produktet opsamles og anbringes i en egnet beholder til genbrug. Skyl forurenede områder med rigelige mængder vand. |
|------------------------|---|

6.4. Henvisning til andre punkter

| | |
|-------------------|-------------------------|
| Andre anvisninger | Se punkt 8 og punkt 13. |
|-------------------|-------------------------|

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

| | |
|------------|--|
| Håndtering | Ingen specielle forholdsregler i forbindelse med håndtering. |
|------------|--|

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

| | |
|------------|---|
| Opbevaring | Opbevares i lukket originalemballage på et tørt sted. |
|------------|---|

Betingelser for sikker opbevaring

| | |
|-----------------------|----------------|
| Opbevaringstemperatur | Værdi: 0-35 °C |
|-----------------------|----------------|

| | |
|-----------------|-------------------------|
| Lagerstabilitet | Holdbarhed: 24 måneder. |
|-----------------|-------------------------|

7.3. Særlige anvendelser

| | |
|----------------------------|--|
| Specifik(ke) anvendelse(r) | Identificerede anvendelser for dette produkt er beskrevet i punkt 1.2. |
|----------------------------|--|

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

8.1. Kontrolparametre

DNEL / PNEC

| | |
|---|---------------|
| Resumé af risikostyringsforanstaltninger, mennesker | Data mangler. |
|---|---------------|

| | |
|---|---------------|
| Resumé af risikostyringsforanstaltninger, miljø | Data mangler. |
|---|---------------|

8.2. Eksponeringskontrol

| | |
|---|---------------------|
| Foranstaltning til kontrol af eksponering på arbejdspladsen | Ingen særlige krav. |
|---|---------------------|

Åndedrætsværn

| | |
|---------------|------------------------------|
| Åndedrætsværn | Åndedrætsværn ikke påkrævet. |
|---------------|------------------------------|

Beskyttelse af hænder

| | |
|-----------------------|--|
| Beskyttelse af hænder | Brug egnede beskyttelseshandsker ved risiko for længerevarende eller gentagen hudkontakt. Brug egnede beskyttelseshandsker ved risiko for hudkontakt. |
|-----------------------|--|

Beskyttelse af øjne / ansigt

| | |
|----------|--|
| Øjenværn | Ved normal brug er øjenværn ikke påkrævet. |
|----------|--|

Farer ved opvarmning

| | |
|----------------------|-------------------|
| Farer ved opvarmning | Ingen anbefaling. |
|----------------------|-------------------|

Anden information

| | |
|-------------------|-------------------|
| Anden information | Ingen anbefaling. |
|-------------------|-------------------|

PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber

9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

| | |
|---------------|-----------------|
| Tilstandsform | Farveløs væske. |
|---------------|-----------------|

| | |
|-------|------------|
| Farve | Farveløst. |
|-------|------------|

| | |
|------|------------------|
| Lugt | Næsten lugtfrit. |
|------|------------------|

| | |
|----------------------|----------------|
| pH (som det leveres) | Værdi: 7,0-8,0 |
|----------------------|----------------|

| | |
|---|---------------|
| Kommentarer, Kogepunkt / kogepunktsinterval | Ikke bestemt. |
|---|---------------|

| | |
|--|--|
| Flammepunkt | Værdi: > 100 °C |
| Kommentarer, Fordampningshastighed | Ikke bestemt. |
| Kommentarer, Eksplosionsgrænse | Ikke bestemt. |
| Kommentarer, Damptryk | Ikke bestemt. |
| Relativ massefylde | Værdi: ~ 1,0 g/ml |
| Opløselighedsbeskrivelse | Fuldstændigt opløseligt i vand. |
| Kommentarer, Fordelingskoefficient: n-octanol / vand | Ikke relevant. |
| Kommentarer, Selvantændelsestemperatur | Ikke bestemt. |
| Kommentarer, Nedbrydelsestemperatur | Ikke relevant. |
| Kommentarer, Viskositet | Ikke relevant. |
| Eksplosive egenskaber | Ikke eksplosiv. |
| Oxiderende egenskaber | Opfylder ikke kriterierne for brandnærende (oxiderende). |

9.2. Andre oplysninger

Fysisk farer

| | |
|--|----------------|
| Kommentarer, Gennemtrængningshastighed | Ikke relevant. |
| Kommentarer, Flydepunkt | Ikke relevant. |
| Kommentarer, Partikelstørrelse | Ikke relevant. |
| Kommentarer, Kritisk tryk | Ikke relevant. |
| Kommentarer, Udvidelseskoefficient | Ikke relevant. |
| Kommentarer, Redoxpotentiale | Ikke relevant. |
| Kommentarer, Radikal dannelse potentiale | Ikke relevant. |
| Kommentarer, Fotokatalytiske egenskaber | Ikke relevant. |

Andre fysiske og kemiske egenskaber

| | |
|-------------|-------------------------|
| Kommentarer | Ingen data registreret. |
|-------------|-------------------------|

PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1. Reaktivitet

| | |
|-------------|--|
| Reaktivitet | Der er ingen kendt reaktivitetsrisiko i forbindelse med dette produkt. |
|-------------|--|

10.2. Kemisk stabilitet

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

10.3. Risiko for farlige reaktioner

| | |
|-------------------------------|------------------------------|
| Risiko for farlige reaktioner | Se punkt 10.4 og punkt 10.5. |
|-------------------------------|------------------------------|

10.4. Forhold, der skal undgås

| | |
|-------------------------|-------------------|
| Forhold som skal undgås | Ingen anbefaling. |
|-------------------------|-------------------|

10.5. Materialer, der skal undgås

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

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

| | |
|-------------------------------|---|
| Farlige nedbrydningsprodukter | Ved brand dannes giftige gasser (CO, CO ₂). |
|-------------------------------|---|

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

11.1 Toksikologisk information

Toksikologiske oplysninger

| | |
|---------------------------|---|
| Andre toksikologiske data | Der er ikke udført toksikologiske tests på produktet. |
|---------------------------|---|

Andre oplysninger om sundhedsfare

Generelt Ingen oplysninger om, at sundhedstilstanden forringes ved eksponering.

Potentielle akutte virkninger

Indånding Indånding af opløsningsmiddeldampe er sundhedsskadeligt og kan medføre hovedpine, kvalme og opkastning.

Hudkontakt Ingen kendte kroniske eller akutte sundhedsfarer.

Øjenkontakt Långvarig kontakt kan medføre rødme og/eller tåreflåd.

Indtagelse Er mindre sandsynlig på grund af produktets emballage.

Symptomer for eksponering

Symptomer på overeksponering Ingen specifikke symptomer angivet.

PUNKT 12: Miljøoplysninger

12.1. Toksicitet

Akvatisk kommentarer Ingen data tilgængelige for produktet.

12.2. Persistens og nedbrydelighed

Persistens og nedbrydelighed Produktet er biologisk letnedbrydeligt.

12.3. Bioakkumuleringspotentiale

Bioakkumulationspotentiale Produktet indeholder ingen stoffer, som forventes at være bioakkumulerbare.

12.4. Mobilitet i jord

Mobilitet Produktet er vandopløseligt og kan spredes i vandmiljøet.

12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

PBT-vurdering resultater Ikke klassificeret som PBT/vPvB under de nuværende EU-kriterier.

12.6. Andre negative virkninger

PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse

13.1. Metoder til affaldsbehandling

Foreskriv passende metoder til bortskaffelse Spild og rester bortskaffes i overensstemmelse med kommunens affaldsregulativer.

Produkt klassificeret som farligt affald Nej

Emballage klassificeret som farligt affald Nej

EAK-kode nr. EAK: 0706 Affald fra fremstilling, formulering, distribution og brug af fedt, smørelse, sæbe, detergenter, desinfektionsmidler og kosmetiske midler

Anden information EAK-koden gælder for rester af produktet i ren form.
Ved håndtering af affald skal tages hensyn til de sikkerhedsforanstaltninger, der gælder for håndtering af produktet.

PUNKT 14: Transportoplysninger

14.1. UN-nummer

Kommentar Er ikke omfattet af de internationale regler om transport af farligt gods (IMDG, IATA, ADR/RID).

14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)

Bemærkning Ikke relevant.

14.3. Transportfareklasse(r)

Bemærkning Ikke relevant.

14.4. Emballagegruppe

Bemærkning Ikke relevant.

14.5. Miljøfarer

| | |
|------------|----------------|
| Bemærkning | Ikke relevant. |
|------------|----------------|

14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren

| | |
|--|-------------------------|
| Særlige forsigtighedsregler for brugeren | Ingen data registreret. |
|--|-------------------------|

14.7. Bulktransport i henhold til bilag II til MARPOL 73/78 og IBC-koden**ADN – Andre oplysninger**

| | |
|-------------------|-------------------------|
| Andre oplysninger | Ingen data registreret. |
|-------------------|-------------------------|

PUNKT 15: Oplysninger om regulering**15.1. Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø**

| | |
|---------------------|--|
| EØF-direktiv | Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 648/2004 af 31. marts 2004 om vaske- og rengøringsmidler. Præparatdirektivet 1999/45/EF. Stofdirektivet 67/548/EØF. |
| Love og regulativer | Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 239 af 6. april 2005 om unges arbejde. At-Vejledning C.0.1 August 2007: Grænseværdier for stoffer og materialer. Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 224 af 7. marts 2011 om affald. 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. |

15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

| | |
|--|-----|
| Kemikaliesikkerhedsvurdering er gennemført | Nej |
|--|-----|

PUNKT 16: Andre oplysninger

| | |
|---|--|
| Anbefalinger vedrørende oplæring | Der kræves ingen særlig uddannelse, men brugeren skal være bekendt med dette sikkerhedsdatablad. |
| Informationer der er tilføjet, slettet eller ændret | Nyt sikkerhedsdatablad. |
| Version | 1 |
| Ansvarlig for sikkerhedsdatablad | DURABLE Hunke & Jochheim GmbH & Co. KG |
| Udarbejdet af | ANI |