

## Sikkerhedsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

### Smart Tab Clean 587202

Bearbejdningsdato: 13.01.2023

Katalog nr.: L03000000219

Side 1 af 8

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

### 1.1. Produktidentifikator

Smart Tab Clean 587202

#### Andre handelsnavn

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

#### Anvendelse af stoffet eller blandingen

SU21 Verbraucherverwendungen Private Haushalte  
(=Allgemeinheit=Verbraucher)  
SU22 Professionelle Verwendungen Öffentlicher Bereich (Verwaltung, Erziehung, Unterhaltung, Dienstleistungen, Handwerk)  
PC35 Wasch- und Reinigungsmittel (einschließlich Produkten auf Lösemittelbasis)  
PROC10 Rolleranwendung oder Bürsten  
ERC11B Ausgedehnte dispersive Innenanwendung von langlebigen Artikel und Materialien mit hoher oder beabsichtigter Freilassung.  
SU21 Consumer uses Private households  
(=general=consumer)  
SU22 Professional uses Public sector (administration, education, entertainment, services, crafts)  
PC35 Laundry and cleaning products (including products on solvent based)  
PROC10 Roller application or brushing  
ERC11B Extensive indoor dispersive use of durable articles and Materials with high or intended release.

#### Anvendelser som frarådes

No specific uses advised against are identified.

### 1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Virksomhed: DURABLE Hunke & Jochheim GmbH & Co. KG  
Gade: Westfalenstrasse 77-79  
By: 58636 Iserlohn  
Telefon: +49 (0) 2371 / 662 - 0  
E-mail: durable@durable.de  
E-mail (Kontaktperson): durable@durable.de  
Internet: www.durable.de

### 1.4. Nødtelefon:

Giftnotruf Berlin +49 30 19240

## PUNKT 2: Fareidentifikation

### 2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen

#### Forordning (EF) nr. 1272/2008

Farekategorier:  
Brandfarlig væske: Flam. Liq. 3

### 2.2. Mærkningselementer

#### Forordning (EF) nr. 1272/2008

#### Sikkerhedssætninger

P102 Opbevares utilgængeligt for børn.

#### Særlig mærkning af visse blandinger

EUH208 Indeholder benzisothiazilione. Kan udløse allergisk reaktion.  
EUH210 Sikkerhedsdatablad kan på anmodning rekvireres.

**Sikkerhedsdatablad**

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

**Smart Tab Clean 587202**

Bearbejdningsdato: 13.01.2023

Katalog nr.: L03000000219

Side 2 af 8

**Øvrige råd**

@000000000392

**2.3. Andre farer**

Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung

PBT: Nicht anwendbar.

PvB: Nicht anwendbar.

Results of PBT and vPvB assessment

PBT

Not applicable.

PvB

Not applicable.

**PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer**

**3.2. Blandinger**

**Farlige komponenter**

CAS nr.	Kemisk betegnelse			Mængde
	EF nr.	Indeksnr.	REACH nr.	
	Klassificering (Forordning (EF) nr. 1272/2008)			
34590-94-8	Dipropylene Glycol Methyl Ether			5-15%
	252-104-2			
	STOT SE 3, STOT SE 3; H335 H336			
2634-33-5	1,2-benzisothiazol-3(2H)-on; 1,2-benzisothiazolin-3-on			<0,1%
	220-120-9	613-088-00-6		
	Acute Tox. 4, Skin Irrit. 2, Eye Dam. 1, Skin Sens. 1, Aquatic Acute 1; H302 H315 H318 H317 H400			

Fuld ordlyd af H- og EUH-sætninger: se punkt 16.

**Specifikke koncentrationsgrænser, M-faktorer og ATE-værdier**

CAS nr.	EF nr.	Kemisk betegnelse	Mængde
		Specifikke koncentrationsgrænser, M-faktorer og ATE-værdier	
2634-33-5	220-120-9	1,2-benzisothiazol-3(2H)-on; 1,2-benzisothiazolin-3-on	<0,1% %
	oral: ATE = 500 mg/kg Skin Sens. 1; H317: >= 0,05 - 100		

**PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger**

**4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger**

**Generelt råd**

Beskidt tøj skal tages af omgående og fjernes på sikker måde.

**Hvis det indåndes**

Sørg for frisk luft.

**I tilfælde af hudkontakt**

Vask grundigt med vand. Hyppig og varig hudkontakt kan føre til irritationer af huden. Ved hudirritation søg læge.

**I tilfælde af øjenkontakt**

Skyl straks forsigtigt og grundigt med øjenbad eller vand. Ved optrædende eller vedvarende lidelse søg øjnlæge.

**Ved indtagelse**

Skyl straks munden og drik derefter rigeligt vand.

Fremkald IKKE opkastning.

Skaf omgående lægehjælp.

## Sikkerhedsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

### Smart Tab Clean 587202

Bearbejdningsdato: 13.01.2023

Katalog nr.: L03000000219

Side 3 af 8

#### 4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Ingen data disponible

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

Ingen data disponible

### PUNKT 5: Brandbekæmpelse

#### 5.1. Slukningsmidler

##### Egnede slukningsmidler

Kuldioxid (CO<sub>2</sub>). Skum. Slukningspulver.

##### Uegnede slukningsmidler

Hel vandstråle.

#### 5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Ved brand kan der opstå: kulbrinte. Kulmonoxid Kuldioxid.

#### 5.3. Anvisninger for brandmandskab

I tilfælde af brand: Benyt selvstændig lukket iltbeholder. Hvis det kan ske uden fare, fjern da ubeskadigede beholdere fra farezonen.

#### Andre informationer

Brug vandstråletåge i farezonen til beskyttelse af personer og til nedkøling af beholdere. Opsaml kontamineret slukningsvand særskilt. Må ikke kommes i kloak afløb eller vandløb.

### PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

#### 6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

##### Generelle oplysninger

Sørg for tilstrækkelig udluftning.

#### 6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Må ikke kommes i kloak afløb eller vandløb.

#### 6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

##### Andre oplysninger

Bør opsamles med væskebindende materialer (sand, kisel, syre- og universalbinder). Sørg for tilstrækkelig udluftning.

### PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

#### 7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

##### Sikkerhedsinformation

Emballagen opbevares tæt lukket på et køligt, godt ventileret sted. Undgå indånding af gas/røg/dampe/aerosol-tåger.

##### Henvisning til brand- og eksplosionsbeskyttelse

Beskyt mod: hede.

##### Råd om generel hygiejne

Før pausen og ved arbejdets ophør bør hænderne vaskes. Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen af dette produkt. Sørg for frisk luft. Opbevares utilgængeligt for børn.

#### 7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

##### Tekniske foranstaltninger/opbevaringsbetingelser

Emballagen skal holdes tæt lukket. Opbevares køligt og på et godt ventileret sted. Holdes væk fra antændelseskilder - Rygning forbudt. Skal beskyttes mod direkte sollys.

##### Information om fælleslagring

Må ikke lagres sammen med: Materiale, iltrig, brandnærende.

**Sikkerhedsdatablad**

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

**Smart Tab Clean 587202**

Bearbejdningsdato: 13.01.2023

Katalog nr.: L03000000219

Side 4 af 8

**Yderligere information om opbevaringsforhold**

Opbevares køligt og på et godt ventileret sted.

**7.3. Særlige anvendelser****PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler****8.1. Kontrolparametre****Grænseværdier for luftforurening**

CAS-nr.	Stof/materiale	ppm	mg/m <sup>3</sup>	fib/cm <sup>3</sup>	Kategori	Kilde
34590-94-8	Dipropylenglycolmethylether	50	309		Gennemsnit 8 h	

**8.2. Eksponeringskontrol****Individuelle beskyttelsesforanstaltninger som f.eks. personlige værnemidler****Beskyttelse af øjne/ansigt**

Tætsluttende beskyttelsesbrille.

**Håndværn**

Hyppig og varig hudkontakt kan føre til irritationer af huden.

Brug egnede beskyttelseshandsker under arbejdet.

**Hudværn**

Beskyttelse af kroppen: påkræves ikke.

**Åndedrætsværn**

Ved korrekt brug og under normale betingelser er åndedrætsværn ikke nødvendigt.

**Foranstaltninger til begrænsning af eksponering af miljøet**

Må ikke tømmes i kloak afløb.

**PUNKT 9: Fysiske og kemiske egenskaber****9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber**

Tilstandsform:	flydende
Farve:	transparent
Lugt:	karakteristisk

**Metode**

Smeltepunkt/frysepunkt:	ikke bestemt
Flammepunkt:	61 °C
Selvantændelsestemperatur:	ikke bestemt
pH-værdien (ved 20 °C):	7
Massefylde (ved 20 °C):	0,98-0,99 g/cm <sup>3</sup>

**9.2. Andre oplysninger****Oplysninger vedrørende fysiske fareklasser**

Eksplosive egenskaber	Ingen data disponible
Oxiderende egenskaber	Ingen data disponible

**Andre sikkerhedskarakteristika**

Blødgørelsespunkt:	DIN 51920
--------------------	-----------

**Andre informationer**

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

No further relevant information available.

**Sikkerhedsdatablad**

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

**Smart Tab Clean 587202**

Bearbejdningsdato: 13.01.2023

Katalog nr.: L03000000219

Side 5 af 8

**PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet****10.1. Reaktivitet**

Ingen data disponible

**10.2. Kemisk stabilitet**

Ingen data disponible

**10.3. Risiko for farlige reaktioner**

Ingen data disponible

**10.4. Forhold, der skal undgås**

Må ikke udsættes for varme.

**10.5. Materialer, der skal undgås**

Oxidationsmidler, stærk. Syre, koncentreret.

**10.6. Farlige nedbrydningsprodukter**

Ingen data disponible

**PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger****11.1. Oplysninger om fareklasser som defineret i forordning (EF) nr. 1272/2008****Akut toksicitet**

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

CAS-nr.	Kemisk betegnelse				
	Eksponeringsvej	Dosis	Arter	Kilde	Metode
2634-33-5	1,2-benzisothiazol-3(2H)-on; 1,2-benzisothiazolin-3-on				
	oral	ATE 500 mg/kg			

**Irriterende og ætsende virkninger**

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

**Sensibiliserende virkninger**

Indeholder benzisothiazolioner. Kan udløse allergisk reaktion.

Der foreligger ingen oplysninger.

**Kræftfremkaldende, mutagene og reproduktionstoksiske virkninger**

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

**Enkel STOT-eksponering**

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

Based on the available data, the classification criteria are not met.

**Gentagne STOT-eksponeringer**

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

**Aspirationsfare**

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

Based on the available data, the classification criteria are not met.

**Oplysninger om sandsynlige eksponeringsveje**

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

Based on the available data, the classification criteria are not met.

**Specifikke virkninger i dyreforsøg**

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

Based on the available data, the classification criteria are not met.

## Sikkerhedsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

### Smart Tab Clean 587202

Bearbejdningsdato: 13.01.2023

Katalog nr.: L03000000219

Side 6 af 8

#### Andre informationer til godkendelser

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.  
Based on the available data, the classification criteria are not met.

#### Praktiske erfaringer

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.  
Based on the available data, the classification criteria are not met.

#### 11.2. Oplysninger om andre farer

##### Andre oplysninger

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.  
Based on the available data, the classification criteria are not met.

### PUNKT 12: Miljøoplysninger

#### 12.4. Mobilitet i jord

Ingen adsorption i jordbund eller sediment.

#### 12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

Stofferne i blandingen opfylder ikke PBT/vPvB kriterierne ifølge REACH, bilag XIII.

#### 12.6. Hormonforstyrrende egenskaber

Dette produkt indeholder intet stof, der har endokrine egenskaber overfor organismer udenfor målgruppen, da ingen ingrediens opfylder kriterierne.

No

#### 12.7. Andre negative virkninger

Dette stof opfylder ikke PBT/vPvB-kriterierne i REACH, bilag XIII.

#### Andre informationer

Må ikke kommes i kloakfløb eller vandløb.

### PUNKT 13: Bortskaffelse

#### 13.1. Metoder til affaldsbehandling

##### Overvejelser ved bortskaffelse

Destrueres efter gældende bestemmelser.

##### Affaldsnummer - overskud

200130 HUSHOLDNINGSAFFALD OG LIGNENDE HANDELS-, INDUSTRI- OG INSTITUTIONSAFFALD, HERUNDER SEPARAT INDSAMLEDE FRAKTIONER; Separat indsamlede fraktioner (med undtagelse af 15 01); Detergenter, bortset fra affald henhørende under 20 01 29

##### Affaldsnummer - produktet efter brug

200130 HUSHOLDNINGSAFFALD OG LIGNENDE HANDELS-, INDUSTRI- OG INSTITUTIONSAFFALD, HERUNDER SEPARAT INDSAMLEDE FRAKTIONER; Separat indsamlede fraktioner (med undtagelse af 15 01); Detergenter, bortset fra affald henhørende under 20 01 29

##### Affaldsnummer - forurenet emballage

200130 HUSHOLDNINGSAFFALD OG LIGNENDE HANDELS-, INDUSTRI- OG INSTITUTIONSAFFALD, HERUNDER SEPARAT INDSAMLEDE FRAKTIONER; Separat indsamlede fraktioner (med undtagelse af 15 01); Detergenter, bortset fra affald henhørende under 20 01 29

### PUNKT 14: Transportoplysninger

#### Landtransport (ADR/RID)

##### 14.1. UN-nummer eller ID-nummer:

UN 1903

##### 14.2. UN-forsendelsesbetegnelse

DESINFEKTIONSMIDDEL, FLYDENDE, ÆTSENDE, N.O.S.

##### (UN proper shipping name):

##### 14.3. Transportfareklasse(r):

8

##### 14.4. Emballagegruppe:

III

## Sikkerhedsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

### Smart Tab Clean 587202

Bearbejdningsdato: 13.01.2023

Katalog nr.: L03000000219

Side 7 af 8

Faresedler: 8



Klassifikationskode: C9  
Særlige bestemmelser: 274  
Flydende kvantitet (LQ): 5 L  
Fritstillet mængde: E1  
Befordringskategori: 3  
Fare-nr.: 80  
Tunnelrestriktionskode: E

#### Indenrigsskibstransport (ADN)

**14.1. UN-nummer eller ID-nummer:**

UN 1903

**14.2. UN-forsendelsesbetegnelse**

DESINFEKTIONSMIDDEL, FLYDENDE, ÆTSENDE, N.O.S.

**(UN proper shipping name):**

**14.3. Transportfareklasse(r):**

8

**14.4. Emballagegruppe:**

III

Faresedler: 8



Klassifikationskode: C9  
Særlige bestemmelser: 274  
Flydende kvantitet (LQ): 5 L  
Fritstillet mængde: E1

#### Skibstransport (IMDG)

**14.1. UN-nummer eller ID-nummer:**

UN 1903

**14.2. UN-forsendelsesbetegnelse**

DISINFECTANT, LIQUID, CORROSIVE, N.O.S.

**(UN proper shipping name):**

**14.3. Transportfareklasse(r):**

8

**14.4. Emballagegruppe:**

III

Faresedler: 8



Særlige bestemmelser: 223 274  
Flydende kvantitet (LQ): 5 L  
Fritstillet mængde: E1  
EmS: F-A, S-B

#### Fly transport (ICAO-TI/IATA-DGR)

**14.1. UN-nummer eller ID-nummer:**

UN 1903

**14.2. UN-forsendelsesbetegnelse**

DISINFECTANT, LIQUID, CORROSIVE, N.O.S.

**(UN proper shipping name):**

**14.3. Transportfareklasse(r):**

8

**14.4. Emballagegruppe:**

III

Faresedler: 8



Særlige bestemmelser: A3 A803  
Flydende kvantitet (LQ) Passenger: 1 L

## Sikkerhedsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

### Smart Tab Clean 587202

Bearbejdningsdato: 13.01.2023

Katalog nr.: L03000000219

Side 8 af 8

Passenger LQ:	Y841	
Fritstillet mængde:	E1	
IATA-Pakningsinstruktion - Passenger:		852
IATA-Maksimum kvantitet - Passenger:		5 L
IATA-Pakningsinstruktion - Cargo:		856
IATA-Maksimum kvantitet - Cargo:		60 L

#### 14.5. Miljøfarer

MILJØFARLIGT: Ja



#### 14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.  
No further relevant information available.

#### 14.7. Bulktransport til søs i henhold til IMO-instrumenter

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.  
No further relevant information available.

### PUNKT 15: Oplysninger om regulering

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

##### EU oplysninger om regulering

Anvendelsesrestriktioner (REACH, bilag XVII):  
Indskrivning 3, Indskrivning 75

##### National regulativ information

Vandfareklasse (D): 1 - svagt skadeligt for vand

### PUNKT 16: Andre oplysninger

#### Relevante H- og EUH-sætninger (Nummer og fuld tekst)

H302	Farlig ved indtagelse.
H315	Forårsager hudirritation.
H317	Kan forårsage allergisk hudreaktion.
H318	Forårsager alvorlig øjenskade.
H335	Kan forårsage irritation af luftvejene.
H336	Kan forårsage sløvhed eller svimmelhed.
H400	Meget giftig for vandlevende organismer.
EUH208	Indeholder benzisothiazilione. Kan udløse allergisk reaktion.
EUH210	Sikkerhedsdatablad kan på anmodning rekvireres.

#### Yderligere information

Oplysningerne i dette sikkerhedsblad svarer efter bedste vidende til vort kendskab på tidspunktet for trykning. Informationerne skal give dig nogle holdepunkter for sikker omgang med det på dette sikkerhedsdatablad nævnte produkt med hensyn til lagring, forarbejdning, transport og bortskaffelse. Oplysningerne kan ikke overføres på andre produkter. For så vidt som produktet bliver blandet eller forarbejdet med andre materialer, så kan oplysningerne på dette sikkerhedsdatablad ikke uden videre overføres på det ny materiale, der således er fremkomme.  
@000000000012

(Al data for farlige ingredienser blev taget, respektivt, fra den sidste version af underentreprenørens sikkerhedsdatablad.)