

# Sikkerhetsdatablad

## ifølge Forordning (EU) 2015/830

Trykkdato: 19.02.2021

Versjon 3

revidert den: 29.01.2021

### Avsnitt 1: Identifikasjon av stoffet/stoffblandingen og av selskapet/foretaket

- **1.1 Produktidentifikator**
- **Produktnavn: Bevi Tab alkalisk. Rengjøringsmiddel for Kärcher vanndispenser.**
- **1.2 Relevante identifiserte bruksområder for stoffet eller stoffblandingen og bruk som frarådes**  
Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.
- **Bruk av stoffet/ tilberedning** rensmiddel
- **1.3 Opplysninger om leverandøren av sikkerhetsdatabladet**
- **Produsent/leverandør:**  
BeviClean GmbH  
Carl-Benz-Str. 5  
56218 Mülheim-Kärlich, Germany
- E-Mail: info@beviclean.com
- Tel.: +49 2630 / 966 30-0  
Fax: +49 2630 / 966 30-20
- **Avdeling for nærmere informasjon:** Dirk Bersch, Tel.: +49 (0)6747 / 9300-0
- **1.4 Nødtelefonnummer:** Dirk Bersch, Tel.: +49 (0)6747 / 9300-0

### Avsnitt 2: Fareidentifikasjon

- **2.1 Klassifisering av stoffet eller stoffblandingen**
- **Klassifisering i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]**  
Skin Irrit. 2            H315 Irriterer huden.  
Eye Dam. 1            H318 Gir alvorlig øyeskade.  
Aquatic Chronic 2    H411 Giftig, med langtidsvirkning, for liv i vann.

- **2.2 Merkingselementer**
- **Merking i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]**  
Produktet er klassifisert og merket i henhold til CLP-forordningen.
- **Farepiktogrammer**



GHS05 GHS09

- **Varselord** Fare
- **Faresetninger**  
H315 Irriterer huden.  
H318 Gir alvorlig øyeskade.  
H411 Giftig, med langtidsvirkning, for liv i vann.
- **Sikkerhetssetninger**  
P102                    Oppbevares utilgjengelig for barn.  
P264                    Vask grundig etter bruk.  
P273                    Unngå utslipp til miljøet.  
P280                    Benytt vernehansker /verneklær/øyevern/ansiktsvern.  
P302+P352            VED HUDKONTAKT: Vask med mye vann og sepe.  
P305+P351+P338    VED KONTAKT MED ØYNENE: Skyll forsiktig med vann i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser dersom dette enkelt lar seg gjøre. Fortsett skyllingen.

(fortsatt på side 2)

NO

## Sikkerhetsdatablad

### ifølge Forordning (EU) 2015/830

Trykkdato: 19.02.2021

Versjon 3

revidert den: 29.01.2021

**Produkt navn: Bevi Tab alkalisk. Rengjøringsmiddel for Kärcher vanddispenser.**

P310

Kontakt umiddelbart et GIFTINFORMASJONSSENTER/en lege.

(fortsett fra side 1)

- **2.3 Andre farer** Ved påvirkning av syrer oppstår klor.
- **Resultater av PBT- og vPvB-vurdering**
- **PBT:** Ikke relevant.
- **vPvB:** Ikke relevant.

### Avsnitt 3: Sammensetning/opplysninger om bestanddeler

- **3.2 Kjemisk karakterisering: Stoffblandinger**
- **Beskrivelse:** Blanding av nedenstående oppførte stoffer med ufarlige tilsetninger.

#### · Farlige innholdsstoffer:

CAS: 497-19-8 EINECS: 207-838-8 EF-nummer: 011-005-00-2 Registreringsnummer: 01-2119485498-19-xxxx	natriumkarbonat ⚠ Eye Irrit. 2, H319	50-100%
CAS: 22042-96-2	sodium diethylenetriamine penta (methylenephosphonate) ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319	3-<10%
CAS: 68411-30-3 EINECS: 270-115-0 Registreringsnummer: 01-2119489428-22-XXXX	alkylbensensulfonsyre, natriumsaltet ⚠ Eye Dam. 1, H318; ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Aquatic Chronic 3, H412	3-<10%
CAS: 2893-78-9 EINECS: 220-767-7 EF-nummer: 613-030-00-X	troclosennatrium ⚠ Ox. Sol. 2, H272; ⚠ Aquatic Acute 1, H400; Aquatic Chronic 1, H410; ⚠ Acute Tox. 4, H302; Eye Irrit. 2, H319; STOT SE 3, H335, EUH031 Spesifikke konsentrasjonsgrense: STOT SE 3; C ≥ 10 %	3-<10%
CAS: 25322-68-3 NLP: 500-038-2	polyethyleneglycol	

#### · Forordning (EF) nr. 648/2004 om vaske- og rengjøringsmidler / Merking av innhold

fosfonater	≥5 - <15%
anioniske overflateaktive stoffer	<5%

- **Ytterligere informasjon:** Teksten til de fareangivelsene som er inkludert her, kan konsulteres i kapittel 16.

### Avsnitt 4: Førstehjelpstiltak

#### · 4.1 Beskrivelse av førstehjelpstiltak

##### · etter innånding:

Ved bevisstløshet lagring og transport i stabil sidestilling.  
Frisklufttilførsel, ved besvær oppsøkes lege.

##### · etter hudkontakt:

Ved fortsatt hudirritasjon tilkalles lege.  
Vask straks med vann og sepe og skylle godt etterpå.

##### · etter øyekontakt:

Skyll øynene med åpne øyenlokk i flere minutter under rennende vann. Ved fortsatt besvær tilkall lege.

##### · etter svelging:

Skyll munnen og drikk rikelig med vann.

(fortsett på side 3)

## Sikkerhetsdatablad ifølge Forordning (EU) 2015/830

Trykdato: 19.02.2021

Versjon 3

revidert den: 29.01.2021

**Produktnavn: Bevi Tab alkalisk. Rengjøringsmiddel for Kärcher vanddispenser.**

Ved fortsatt besvær må lege konsulteres.

(fortsatt fra side 2)

- **4.2 De viktigste symptomene og virkningene, både akutte og forsinkede**  
Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.
- **4.3 Angivelse av om umiddelbar legehjelp og spesialbehandling er nødvendig**  
Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.

### Avsnitt 5: Brannslukkingstiltak

- **5.1 Slukkingsmidler**
- **Egnede slukningsmidler:**  
CO<sub>2</sub>, slukningspulver eller vann i spredt stråle. Større branner bekjempes med vann i spredt stråle eller med skum som er motstandsdyktig mot alkohol.
- **Uegnet slukningsmiddel:** Vann i full stråle.
- **5.2 Særlige farer knyttet til stoffet eller stoffblandingen**  
Under brann kan det frisettes:  
Klorvannstoff (HC1)  
Nitrogenoksyd (NO<sub>x</sub>) (kvelstoffoksyd)
- **5.3 Råd til brannmannskaper**
- **Spesielt verneutstyr:** Ingen spesielle tiltak nødvendig.
- **Ytterligere informasjoner**  
Samle sammen kontaminert slukningsvann for seg, må ikke komme ned i kloakker eller avløp.

### Avsnitt 6: Tiltak ved utilsiktede utslipp

- **6.1 Personlige forsiktighetsregler, personlig verneutstyr og nødrutiner**  
Unngå kontakt med øyne og hud.  
Bruk åndedrettsbeskyttelse ved innvirkning av damper/støv/aerosol.
- **6.2 Forsiktighetsregler med hensyn til miljø:**  
Ansvarlige myndigheter varsles hvis produktet er kommet ned i vassdrag eller kloakk.  
La ikke produktet komme ned i kloakk/overflatevann/grunnvann.  
Ikke la produktet komme ned i mark/jordsmonn.
- **6.3 Metoder og materialer for oppsamling og rensing:**  
Gjør ulykkesstedet omhyggelig rent. Egnert er:  
varmt vann
- **6.4 Henvisning til andre avsnitt**  
Informasjoner om sikker håndtering, se kapittel 7.  
Informasjoner om personlig beskyttelsesutstyr, se kapittel 8.  
Informasjoner om bortskaffelse/deponering, se kapittel 13.

### Avsnitt 7: Håndtering og lagring

- **7.1 Forsiktighetsregler for sikker håndtering**  
Sørg for avsugning ved støvdannelse.  
Unngå støvdannelse.

(fortsatt på side 4)

## Sikkerhetsdatablad ifølge Forordning (EU) 2015/830

Trykkdato: 19.02.2021

Versjon 3

revidert den: 29.01.2021

**Produktnavn: Bevi Tab alkalisk. Rengjøringsmiddel for Kärcher vanddispenser.**

(fortsatt fra side 3)

- Unngå kontakt med øyne og hud.
- **Henvisninger om brann- og eksplosjonsvern:** Ingen særlige tiltak nødvendig.
- **7.2 Vilkår for sikker lagring, herunder eventuelle uforenligheter**
- **Lagring:**
- **Krav til lagerrom og beholdere:** Ingen spesielle krav.
- **Informasjoner om felles lagring:** Hold unna mat, drikkevarer og fôr.
- **Ytterligere informasjoner om lagervilkårene:**  
Lagres tørt.  
Lagres kaldt.  
Produktet er hygroskopisk.  
Hold beholderne tett tillukket.
- **7.3 Særlig(e) sluttanvendelse(r)** Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.

### Avsnitt 8: Eksponeringskontroll / personlig verneutstyr

- **8.1 Kontrollparametere**
- **Komponenter med grenseverdier for arbeidsplass som må overholdes:**  
Produktet inneholder ingen relevante mengder av stoffer med arbeidsplassrelevante grenseverdier som må overvåkes.

**· DNEL-verdier****497-19-8 natriumkarbonat**Inhalativ | DNEL | 10 mg/m<sup>3</sup> (medarbeider)

- **8.2 Eksponeringskontroll**
- **Ytterligere informasjoner om utforming av tekniske anlegg:** Ingen ytterligere informasjoner, se punkt 7.
- **Personlig verneutstyr:**
- **Generelle verne- og hygienetiltak:**  
Holdes adskilt fra næringsmidler, drikkevarer og fôrstoffer.  
Fjern omgående forurensede, gjennomvætede klær.  
Vask hendene før arbeidspauser og ved arbeidets slutt.  
Unngå berøring med øyne og hud.
- **Åndedrettsvern:**  
Når støv respirator.  
Ikke nødvendig ved god ventilasjon i lokalene.
- **Håndvern:**



Beskyttelseshansker.

- **hanskemateriale**  
Nitrilkautsjuk  
Butylkautsjuk
- **gjennomtrengingstid for hanskemateriale**  
Den nøyaktige holdbarhetstiden må bringes på det rene hos hanskeprodusenten og overholdes.

(fortsatt på side 5)

NO

**Sikkerhetsdatablad**  
ifølge Forordning (EU) 2015/830

Trykkdato: 19.02.2021

Versjon 3

revidert den: 29.01.2021

**Produktnavn: Bevi Tab alkalisk. Rengjøringsmiddel for Kärcher vanddispenser.**

· Øyevern:

(fortsatt fra side 4)



Tettsittende vernebrille.

**Avsnitt 9: Fysiske og kjemiske egenskaper****· 9.1 Opplysninger om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper****· alminnelige opplysninger**

· Fysisk tilstand	fast
· Farge:	grå
· Lukt:	klorlignende
· Luktterskel:	ikke bestemt.
· Smeltepunkt/frysepunkt:	ikke bestemt
· Kokepunkt eller begynnelse av kokepunkt og kokeområde	ikke bestemt
· Antennelighet (fast stoff, gass):	ikke bestemt.
· Eksplosjonsgrenser:	
· nedre:	Ikke bestemt.
· øvre	Ikke bestemt.
· Flammepunkt:	Ikke relevant.
· Selvantennelsestemperatur:	Produktet er ikke selvantennelig.
· Nedbrytingstemperatur:	Ikke bestemt.
· pH-verdi:	Ikke bestemt.
· pH-verdi 1 %:	10,6
· Viskositet:	
· kinematisk:	Ikke brukbar.
· dynamisk:	Ikke brukbar.
· Løselighet	
· Vann:	løslig
· Fordelingskoeffisient; n-oktanol/vann:	Ikke bestemt.
· Damptrykk:	Ikke brukbar.
· Relativ tetthet:	Ikke bestemt.
· Vibrasjonstetthet:	1.000-1.100 kg/m <sup>3</sup>
· Damp tetthet:	Ikke brukbar.

**· 9.2 Andre opplysninger**

· Utseende:	
· Form:	tabletter
· viktige data vedrørende helse- og miljøvern samt sikkerhet	
· Antennelsestemperatur:	ikke relevant.
· Eksplosive egenskaper:	Produktet er ikke eksplosjonsfarlig.
· Løsningsmiddelandel:	
· Andel faste stoffer:	100,0 %
· Tilstandsendring	
· Fordampingshastighet:	Ikke brukbar.

NO  
(fortsatt på side 6)

**Sikkerhetsdatablad**  
ifølge Forordning (EU) 2015/830

Trykdato: 19.02.2021

Versjon 3

revidert den: 29.01.2021

**Produktnavn: Bevi Tab alkalisk. Rengjøringsmiddel for Kärcher vanddispenser.**

(fortsatt fra side 5)

**Avsnitt 10: Stabilitet og reaktivitet**

- **10.1 Reaktivitet** tilsvare 10.3
- **10.2 Kjemisk stabilitet**
- **Termisk spaltning / vilkår som må unngås:** Ingen spaltning ved formålsriktig bruk.
- **10.3 Risiko for farlige reaksjoner** Ved påvirkning av syrer oppstår klor.
- **10.4 Forhold som skal unngås** Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.
- **10.5 Uforenlige materialer** syrer
- **10.6 Farlige nedbrytingsprodukter**  
Klorvannstoff (HCl)  
Nitrose gasser.

**Avsnitt 11: Toksikologiske opplysninger**

- **11.1 Informasjon om fareklassene som definert i Forordning (EF) nr. 1272/2008**
- **Akutt giftighet** Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.

· **Klassifiseringsrelevante LD/LC50-verdier:****497-19-8 natriumkarbonat**

Inhalativ | LC50 | 2.800 mg/kg (Rat)

**2893-78-9 troclosennatrium**

Oral | LD50 | 735-1.823 mg/kg (Rat)

Inhalativ | LC50 | 922 mg/kg (Rat)

**68411-30-3 alkylbensensulfonsyre, natriumsaltet**

Oral | LD50 | 1.080 mg/kg (Rat)

Dermal | LD50 | &gt;2.000 mg/kg (Rat) (OECD 402)

**25322-68-3 polyethyleneglycol**

Inhalativ | LC50 | &gt;5.000 mg/kg (Rat)

- **Hudetsing/hudirritasjon** Irriterer huden.
- **Alvorlig øyeskade/øyeirritasjon** Gir alvorlig øyeskade.
- **Sensibilisering ved innånding eller hudkontakt**  
Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.
- **Arvestoffskadelig virkning på kjønnseller** Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.
- **Kreftframkallende egenskap** Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.
- **Reproduksjonstoksisitet** Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.
- **STOT – enkelteksponering** Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.
- **STOT – gjentatt eksponering** Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.
- **Aspirasjonsfare** Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.

NO  
(fortsatt på side 7)

**Sikkerhetsdatablad**  
ifølge Forordning (EU) 2015/830

Trykddato: 19.02.2021

Versjon 3

revidert den: 29.01.2021

**Produktnavn: Bevi Tab alkalisk. Rengjøringsmiddel for Kärcher vanddispenser.**

(fortsatt fra side 6)

**Avsnitt 12: Økologiske opplysninger****12.1 Giftighet****Akvatisk toksisitet:****497-19-8 natriumkarbonat**

EC50/96 h 300 mg/l (Lepomis macrochirus)

**2893-78-9 troclosennatrium**

LC50/96 h	0,13-0,22 mg/l (F26)
	0,28-0,46 mg/l (Lepomis macrochirus)
LC50/48 h	0,28 mg/l (Daphnia magna)
EC50/48 h	0,18-0,21 mg/l (Daphnia magna)

**68411-30-3 alkylbensulfonsyre, natriumsaltet**

LC50/96 h (statisk)	>1-10 mg/l (Lepomis macrochirus) (US EPA 1975)
EC50/48 h (statisk)	>1-10 mg/l (Daphnia magna) (OECD 202)
NOEC	>0,1-1 mg/l (Pimephales promelas) (196 d)

**12.2 Persistens og nedbrytbarhet** Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.**12.3 Bioakkumuleringsevne** Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.**12.4 Mobilitet i jord** Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.**12.5 Resultater av PBT- og vPvB-vurdering****PBT:** Ikke relevant.**vPvB:** Ikke relevant.**12.6 Endokrine forstyrrende egenskaper**

Produktet inneholder ikke stoffer med hormonforstyrrende egenskaper.

**12.7 Andre skadevirkninger****Bemerkning:** giftig for fisk**Ytterligere økologiske informasjon:****Generelle informasjon:**

Dette/de tensidet(ene) som inngår i denne blandingen oppfyller kriteriene for biologisk nedbrytning i EU regulativ nr. 648/2004 som omhandler vaske- og rengjøringsmidler. Data som underbygger denne påstanden er tilgjengelige for medlemsstatenes rette myndighet og vil bli gjort tilgjengelige for dem ved direkte forespørsel, eller på forespørsel fra en produsent av vaske- og rengjøringsmidler.

Ikke la stoffet komme ned i grunnvannet, i vassdrag eller i klokker.

Fare for drikkevann allerede ved utstrømning av små mengder i marken.

I vassdrag også giftig for fisker og plankton.  
giftig for vannorganismer**Avsnitt 13: Sluttbehandling****13.1 Avfallsbehandlingsmetoder****Anbefaling:**

Må ikke deponeres sammen med husholdningsavfall. Må ikke komme ned i kloakk.

(fortsatt på side 8)

## Sikkerhetsdatablad

### ifølge Forordning (EU) 2015/830

Trykkdato: 19.02.2021

Versjon 3

revidert den: 29.01.2021

**Produkt navn: Bevi Tab alkalisk. Rengjøringsmiddel for Kärcher vanddispenser.**

(fortsatt fra side 7)

 Må overgis til spesialbehandling, i overensstemmelse med myndighetenes forskrifter.  
 Farlig avfall. Leveres til godkjent avfallsmottak.

**· Europeisk avfallsliste (EAL) kode**

20 01 29\* | rengjøringsmidler som inneholder farlige stoffer

**· Ikke rengjort emballasje**
**· Anbefaling:** Ikke kontaminerte emballasjer kan tilføres recycling.

**· Anbefalt rengjøringsmiddel:** Vann, eventuelt med tilsetning av rengjøringsmidler.

### Avsnitt 14: Transportopplysninger

**· 14.1 FN-nummer eller ID-nummer**
**· ADR, IMDG, IATA** UN3077

**· 14.2 FN-forsendelsesnavn**
**· ADR** 3077 MILJØFARLIG STOFF, I FAST FORM, N.O.S.  
 (DIKLORISOCYANURSYRE)  
**· IMDG** ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, SOLID,  
 N.O.S. (DICHLOROISOCYANURIC ACID), MARINE  
 POLLUTANT  
**· IATA** ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, SOLID,  
 N.O.S. (DICHLOROISOCYANURIC ACID)

**· 14.3 Transportfareklasse(r)**
**· ADR**

**· Klasse** 9 (M7) Forskjellige farlige stoffer og gjenstander  
**· Fareseddel** 9

**· IMDG, IATA**

**· Class** 9 Forskjellige farlige stoffer og gjenstander  
**· Label** 9

**· 14.4 Emballasjegruppe**
**· ADR, IMDG, IATA** III

**· 14.5 Miljøfarer**
**· Marine pollutant:** Ja  
 Symbol (fisk og treet)  
**· Spesielle merking (ADR):** Symbol (fisk og treet)  
**· Spesielle merking (IATA):** Symbol (fisk og treet)

**· 14.6 Særlige forsiktighetsregler ved bruk**
**· Farenummer (Kemler-tall):** Advarsel: Forskjellige farlige stoffer og gjenstander

90

(fortsatt på side 9)



**Sikkerhetsdatablad**  
ifølge Forordning (EU) 2015/830

Trykdato: 19.02.2021

Versjon 3

revidert den: 29.01.2021

**Produktnavn: Bevi Tab alkalisk. Rengjøringsmiddel for Kärcher vanddispenser.**

(fortsatt fra side 8)

· <b>Stowage Category</b>	A
· <b>Stowage Code</b>	SW23 When transported in BK3 bulk container, see 7.6.2.12 and 7.7.3.9.
· <b>14.7 Bulktransport i henhold til vedlegg II til MARPOL 73/78 og IBC-regelverket</b>	Ikke relevant.
· <b>Transport/ytterligere informasjon:</b>	
· <b>ADR</b>	
· <b>Begrenset mengde (LQ)</b>	5 kg
· <b>Unntatte mengder (EQ)</b>	Kode: E1 Maksimal nettovekt per inneremballasje: 30 g Maksimal nettovekt per ytteremballasje: 1000 g
· <b>Transportkategori</b>	3
· <b>Tunnel restriksjonskode</b>	E
· <b>IMDG</b>	
· <b>Limited quantities (LQ)</b>	5 kg
· <b>Excepted quantities (EQ)</b>	Code: E1 Maximum net quantity per inner packaging: 30 g Maximum net quantity per outer packaging: 1000 g
· <b>UN "Model Regulation":</b>	UN 3077 MILJØFARLIG STOFF, I FAST FORM, N.O.S. (DIKLORISOCYANURSYRE), 9, III

**Avsnitt 15: Opplysninger om regelverk**

- **15.1 Særlige bestemmelser / særskilt lovgivning om sikkerhet, helse og miljø for stoffet eller stoffblandingen**
- **Direktiv 2012/18/EU**
- **Spesifiserte farlige stoffer - VEDLEGG I** ingen av innholdsstoffene er listet opp
- **Seveso kategori E2**
- **Mengdegrense (i tonn) for anvendelsen av krav til virksomheter på lavere nivå** 200 t
- **Mengdegrense (i tonn) for anvendelsen av krav til virksomheter på høyere nivå** 500 t

**Direktiv 2011/65/EF om begrensning av bruken av visse farlige stoffer i elektrisk og elektronisk utstyr - Vedlegg II**

ingen av innholdsstoffene er listet opp

**Nasjonale forskrifter:**

Forskrift om klassifisering, merking og emballering av stoffer og stoffblandinger EU-forordning (EU) 2015/830, 1907/2006 (REACH), 1272/2008/EF (CLP), 790/2009/EF. Forskrift om tiltaksverdier og grenseverdier for fysiske og kjemiske faktorer i arbeidsmiljøet samt smitterisikogrupper for biologiske faktorer. Forskrift om gjenvinning og behandling av avfall (avfallsforskriften). Transport av farlig gods: ADR/RID, IMDG, IATA/ICAO  
Produktforskriftens § 3-10 (Vaskemiddelforordningen), EU-forordning 648/2004, 487/2013.

**Deklarasjonsnr**

- **Informasjoner om arbeidsinnskrenkning:** Observér beskjefligelsesinnskrenkningene for ungdommer.

(fortsatt på side 10)

NO

## Sikkerhetsdatablad ifølge Forordning (EU) 2015/830

Trykkdato: 19.02.2021

Versjon 3

revidert den: 29.01.2021

**Produktnavn: Bevi Tab alkalisk. Rengjøringsmiddel for Kärcher vanddispenser.**

(fortsatt fra side 9)

- **15.2 Vurdering av kjemikaliesikkerhet** En kjemisk sikkerhetsvurdering er ikke utført.

### Avsnitt 16: Andre opplysninger

Opplysningene er basert på vårt kjennskap i dag. De utgjør dog ingen forsikring om produktegenskaper og er ikke grunnlag for noe kontraktsmessig rettsforhold.

- **Relevante satser**

Merknader, avsnitt 8, tiltaksverdier:

A: Kjemikalier som skal betraktes som at de fremkaller allergi eller annen overfølsomhet i øynene eller luftveier, eller som skal betraktes som at de fremkaller allergi ved hudkontakt.

E: EU har en veiledende grenseverdi for stoffet.

G: EU har fastsatt en bindende grenseverdi for stoffet.

H: Kjemikalier som kan tas opp gjennom huden.

K: Kjemikalier som skal betraktes som kreftfremkallende.

M: Kjemikalier som skal betraktes som mutagene.

R: Kjemikalier som skal betraktes som reproduksjonstoksiske.

S: Korttidsverdi er en verdi for gjennomsnittskonsentrasjonen av et kjemisk stoff i pustesonen til en arbeidstaker som ikke skal overskrides i en fastsatt referanseperiode. Referanseperioden er 15 minutter hvis ikke annet er oppgitt.

T: Takverdi er en øyeblikksverdi som angir maksimalkonsentrasjon av et kjemikalie i pustesonen som ikke skal overskrides.

H272 Kan forsterke brann; oksiderende.

H302 Farlig ved svelging.

H315 Irriterer huden.

H318 Gir alvorlig øyeskade.

H319 Gir alvorlig øyeirritasjon.

H335 Kan forårsake irritasjon av luftveiene.

H400 Meget giftig for liv i vann.

H410 Meget giftig, med langtidsvirkning, for liv i vann.

H412 Skadelig, med langtidsvirkning, for liv i vann.

EUH031 Ved kontakt med syrer utvikles giftig gass.

- **Versjonsnummer for tidligere versjon: 2**

- **Forkortelser og akronymer:**

ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

ELINCS: European List of Notified Chemical Substances

CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)

DNEL: Derived No-Effect Level (REACH)

LC50: Lethal concentration, 50 percent

LD50: Lethal dose, 50 percent

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic

vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative

Ox. Sol. 2: Oksiderende faste stoffer – Kategori 2

Acute Tox. 4: Akutt giftighet – Kategori 4

Skin Irrit. 2: Hudetsing/hudirritasjon – Kategori 2

Eye Dam. 1: Alvorlig øyeskade/øyeirritasjon – Kategori 1

Eye Irrit. 2: Alvorlig øyeskade/øyeirritasjon – Kategori 2

STOT SE 3: Giftvirkning på bestemte organer (enkelteksponering) – Kategori 3

Aquatic Acute 1: Farlig for vannmiljøet - akutt fare for vannmiljøet – Kategori 1

Aquatic Chronic 1: Farlig for vannmiljøet - langsiktig fare for vannmiljøet – Kategori 1

Aquatic Chronic 2: Farlig for vannmiljøet - langsiktig fare for vannmiljøet – Kategori 2

Aquatic Chronic 3: Farlig for vannmiljøet - langsiktig fare for vannmiljøet – Kategori 3

(fortsatt på side 11)

NO

**Sikkerhetsdatablad**  
**ifølge Forordning (EU) 2015/830**

Trykkdato: 19.02.2021

Versjon 3

revidert den: 29.01.2021

**Produktnavn: Bevi Tab alkalisk. Rengjøringsmiddel for Kärcher vanddispenser.**

(fortsatt fra side 10)

· \* **Data forandret i forhold til forrige versjon**

· 0-011-081-0 BeviTab 654

NO