

Sikkerhedsdatablad

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

QUICK TRIC

Revideret dato: 13.03.2018

Katalog-nr.: 70038_CLP

Side 1 af 7

PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden**1.1. Produktidentifikator**

QUICK TRIC

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

Til rengøring
Forbeholdt industriel og erhvervsmaessig brug.

Anvendelser som frarådes

Der foreligger ingen oplysninger.

1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Virksomhed:	DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA	
Gade:	Tanusstraße 19	
By:	D-80807 München	
Telefon:	+49/89/350608-0	Telefax: +49/89/350608-47
E-mail:	info@dr-schnell.de	
Kontaktperson:	Josef Feuerstein	Telefon: +49/89/350608-46
E-mail:	sdb@dr-schnell.de	
Internet:	www.dr-schnell.de	
Informationsgivende afdeling:	Labor	

1.4. Nødtelefon:

Emergency CONTACT (24-Hour-Number) international:
GBK GmbH +49 (0) 61 32 - 8 44 63

PUNKT 2: Fareidentifikation**2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen****Forordning (EF) nr. 1272/2008**

Blandingen er ikke klassificeret som farlig i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008.

2.2. Mærkningselementer**2.3. Andre farer**

Komponenterne i denne blanding opfylder ikke kriterierne for klassificering som PBT eller vPvB.

PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer**3.2. Blandinger****Andre informationer**

Forordning (EF) nr. 648/2004 om detergenter
5 % - < 15 % fosfater
< 5 % fosfonater, polycarboxylater
parfume

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger**4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger****Hvis det indåndes**

ikke relevant

I tilfælde af hudkontakt

Kommer stof på huden vaskes straks med store mængder vand og sæbe.
Beskidt tøj skal tages af omgående og fjernes på sikker måde.
Ved hudirritation søg læge.

Sikkerhedsdatablad

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

QUICK TRIC

Revideret dato: 13.03.2018

Katalog-nr.: 70038_CLP

Side 2 af 7

I tilfælde af øjenkontakt

Skyl straks forsigtigt og grundigt med øjenbad eller vand.
Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.
Hvis der konstateres symptomer og i tvivlstilfælde skal der søges lægehjælp.

Ved indtagelse

Søg lægehjælp. Hav datablad ved hånden.

4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

I tilfælde af forsinkede symptomer og virkninger, se afsnit 11 og om optagelsesveje under afsnit 4.1.
Forgiftningssymptomer optræder først efter mange timer; derfor kræves der lægelig observation i mindst 48 timer efter ulykken.

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

Der foreligger ingen oplysninger.

PUNKT 5: Brandbekæmpelse**5.1. Slukningsmidler****Egnede slukningsmidler**

Afstem slukningsmidler efter omgivelserne.

Uegnede slukningsmidler

uden begrænsning

5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Farlige forbrændingsprodukter
Kulilte
fosforoxider.

Andre informationer

Opsaml kontamineret slukningsvand særskilt. Det må ikke nå ud i afløb eller vandløb. Destrueres efter gældende bestemmelser.

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld**6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer**

Undgå kontakt med øjnene.

6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Forhindre flademæssig spredning (f.eks. ved inddæmning eller flydespærre).
Må ikke kommes i kloak afløb eller vandløb.

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Bør opsamles med væskebindende materialer (sand, kisel, syre- og universalbinder).
Det optagne materiale skal behandles i henhold til afsnittet Bortskaffelse.

6.4. Henvisning til andre punkter

se afsnit 13, samt personligt beskyttelsesudstyr, se afsnit 8.

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring**7.1. Forholdsregler for sikker håndtering****Sikkerhedsinformation**

Som supplement til dette afsnit findes der også relevante oplysninger i afsnit 8 og 6.1.

Andre informationer

Læs brugsanvisningen.
Bemærk brugsanvisning på etiketten.
Før pausen og ved arbejdets ophør bør hænderne vaskes.
Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.
Tilsmudset arbejdstøj bør ikke fjernes fra arbejdspladsen.

Sikkerhedsdatablad

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

QUICK TRIC

Revideret dato: 13.03.2018

Katalog-nr.: 70038_CLP

Side 3 af 7

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed**Tekniske foranstaltninger/opbevaringsbetingelser**

Produkt må ikke oplagres i gennemgange og trappeopgange
 Anbefalet lagringstemperatur: ved stuetemperatur

7.3. Særlige anvendelser

Der foreligger ingen oplysninger.

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler**8.1. Kontrolparametre****8.2. Eksponeringskontrol****Egnede foranstaltninger til eksponeringskontrol**

Sørg for tilstrækkelig udluftning.
 Dette kan opnås med lokal udsugning eller almindelig ventilation.
 Ved overskridelse af arbejdspladsgrænseværdien (AGV): Brug egnet åndedrætsbeskyttelse
 Gælder kun hvis der her er anført en ekspositionsgrænseværdi.

Hygiejniske foranstaltninger

De normale forholdsregler ved omgang med kemikalier skal anvendes.
 Før pausen og ved arbejdets ophør bør hænderne vaskes.
 Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.
 Tilsudset arbejdstøj bør ikke fjernes fra arbejdspladsen.

Beskyttelse af øjne/ansigt

Anbefalet: Tætsluttende beskyttelsesbrille. (EN 166)

Håndværn

Anbefalet: gummihandsker. (EN 374)

Der er ikke udført tests.

Det anbefales, at afklare kemikalieresistensen for de ovennævnte beskyttelsehandsker ved særlig brug med handskeproducenten.

Hudværn

Arbejdsbeskyttelsestøj (fx sikkerhedssko EN ISO 20345, langærmet arbejdstøj)

Åndedrætsværn

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

Foranstaltninger til begrænsning af eksponering af miljøet

Der foreligger ingen oplysninger.

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

Tilstandsform:	flydende	
Farve:	farveløs	
Lugt:	karakteristisk	
pH-værdien:		9,2

Tilstand-ændringer

Smeltepunkt:	ikke oplyst
Begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval:	ikke oplyst
Flammepunkt:	ikke oplyst

Antændelighed

Sikkerhedsdatablad

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

QUICK TRIC

Revideret dato: 13.03.2018

Katalog-nr.: 70038_CLP

Side 4 af 7

fast stof: ikke oplyst

gas: ikke oplyst

Eksplorative egenskaber

ikke oplyst

Laveste Eksplosionsgrænser: ikke oplyst

Højeste Eksplosionsgrænser: ikke oplyst

Selvantændelsestemperatur

fast stof: ikke oplyst

gas: ikke oplyst

Oxidierende egenskaber

ikke oplyst

Damptryk: ikke oplyst

Damptryk: ikke oplyst

Relativ massefylde: 1,175 g/cm³

Vægtfylde: ikke oplyst

Vandopløselighed: let opløselig.

Opløselighed i andre opløsningsmidler

ikke oplyst

Fordelingskoefficient: ikke oplyst

Viskositet/dynamisk: ikke oplyst

Viskositet/kinematisk: ikke oplyst

Opløsningsmiddeldampe: ikke oplyst

9.2. Andre oplysninger

Blandingsevne ikke oplyst

Opløselighed i fedt (g/l): ikke oplyst

Ledningsevne: ikke oplyst

Overfladespænding: ikke oplyst

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

Se også underafsnit 10.2 til 10.6.

Produktet er ikke godkendt.

10.2. Kemisk stabilitet

Se også underafsnit 10.1 til 10.6

Stabil ved korrekt oplagring og håndtering

10.3. Risiko for farlige reaktioner

Se også underafsnit 10.1 til 10.6

Ingen nedbrydning ved korrekt anvendelse.

10.4. Forhold, der skal undgås

Se også afsnit 7.

10.5. Materialer, der skal undgås

Se også afsnit 7.

Ingen farlige reaktioner kendes.

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

Se også underafsnit 10.4 til 10.6

Se også afsnit 5.2.

Ingen nedbrydning ved korrekt anvendelse.

Sikkerhedsdatablad

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

QUICK TRIC

Revideret dato: 13.03.2018

Katalog-nr.: 70038_CLP

Side 5 af 7

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger**11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger****Toksikokinetik, stofskifte og fordeling**

Eventuelle yderligere oplysninger om sundhedseffekter, se afsnit 2.1 (klassificering).

Akut toksicitet

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

Irriterende og ætsende virkninger

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

Sensibiliserende virkninger

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

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.

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.

PUNKT 12: Miljøoplysninger**12.1. Toksicitet**

Eventuelle yderligere informationer om miljøpåvirkninger, se afsnit 2.1 (klassificering).

12.2. Persistens og nedbrydelighed

Ingen data disponible

12.3. Bioakkumuleringspotentiale

Ingen data disponible

12.4. Mobilitet i jord

Ingen data disponible

12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

Ingen data disponible

12.6. Andre negative virkninger

Ingen data disponible

PUNKT 13: Bortskaffelse**13.1. Metoder til affaldsbehandling****Overvejelser ved bortskaffelse**

Destrueres efter gældende bestemmelser.

For eksempel på egnet losseplads

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 - forurenede emballage

150102 EMBALLAGEAFFALD, ABSORPTIONSMIDLER, AFTØRRINGSKLUDE, FILTERMATERIALER OG BESKYTTELSESDRAGTER, IKKE ANDETSTEDS SPECIFICERET; Emballage (herunder separat indsamlet emballageaffald fra husholdninger); Plastemballage

Sikkerhedsdatablad

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

QUICK TRIC

Revideret dato: 13.03.2018

Katalog-nr.: 70038_CLP

Side 6 af 7

Bortskaffelse af forurenede emballage

Destrueres efter gældende bestemmelser.

Anbefaling: Bortskaffes på genbrugsplads.

PUNKT 14: Transportoplysninger**Landtransport (ADR/RID)**

<u>14.1. UN-nummer:</u>	ikke relevant
<u>14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name):</u>	ikke relevant
<u>14.3. Transportfareklasse(r):</u>	ikke relevant
<u>14.4. Emballagegruppe:</u>	ikke relevant

Indenrigsskibstransport (ADN)

<u>14.1. UN-nummer:</u>	ikke relevant
<u>14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name):</u>	ikke relevant
<u>14.3. Transportfareklasse(r):</u>	ikke relevant
<u>14.4. Emballagegruppe:</u>	ikke relevant

Skibstransport (IMDG)

<u>14.1. UN-nummer:</u>	ikke relevant
<u>14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name):</u>	ikke relevant
<u>14.3. Transportfareklasse(r):</u>	ikke relevant

Fly transport (ICAO-TI/IATA-DGR)

<u>14.1. UN-nummer:</u>	ikke relevant
<u>14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name):</u>	ikke relevant
<u>14.3. Transportfareklasse(r):</u>	ikke relevant

14.5. Miljøfarer

MILJØFARLIGT: nej

14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren

Såfremt det ikke er specificeret nærmere, skal de almindelige forholdsregler ved gennemførelse af en sikker transport overholdes.

14.7. Bulktransport i henhold til bilag II til MARPOL og IBC-koden

Ikke farligt gods ifølge transportbestemmelser.

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**

2010/75/EU (VOC):	0 %
2004/42/EF (VOC):	0 %

Andre informationer

Kategorisering og mærkning, se afsnit 2.

Kemikaliefordningen, ChemV skal overholdes.

Kemikalie-risikoreduktions-forordningen, ChemRRV skal overholdes.

Luftrenholdelsesforordningen LRV skal overholdes.

Sikkerhedsdatablad

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

QUICK TRIC

Revideret dato: 13.03.2018

Katalog-nr.: 70038_CLP

Side 7 af 7

National regulativ information

Vandforurenende-klasse (D): 1 - Svagt vandforurenende

PUNKT 16: Andre oplysninger**Ændringer**

Reviderede afsnit: 1, 2, 7, 9, 12.1, 16

Forkortelser og akronymer

vPvB = very persistent very bioaccumulative

PBT = persistent bioaccumulative toxic

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.

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