*Sid 1/7*

*Säkerhetsdatablad*

*enligt 1907/2006/EG, Artikel 31*

 *Utskriftsdatum: 2019-06-03 Version nummer 1 Reviderad: 2019-06-03*

|  |
| --- |
| ***AVSNITT 1: Identifiering av ämnet eller blandningen och företag****· 1.1 Produktbeteckning**· Handelsnamn: Trixie Torrschampo**· Artikelnummer: 29181, 29182**· 1.2 Relevant användningsområde samt avrådan av ämnet/blandningen.* *Ingen ytterligare relevant information tillgänglig.**· Användning av ämnet/blandningen: Rengöringsmedel för djur**· 1.3 Uppgifter om leverantören som tillhandahåller säkerhetsdatabladet**· Tillverkare/leverantör:* *Qing Dao Magic Pet Products Research & Development Co., Ltd.* *Huanhai Economy & Technology Development Zone* *266108 Qingdao, China* *E-post till behörig person:* *ulrich.boenig@clc-boenig.de* *Distributör:* *TRIXIE Heimtierbedarf GmbH & Co. KG* *Industriestrasse 32* *D-24963 Tarp* *Telefon: +49-(0) 4638-2109-250**· Avdelning som tillhandahåller information: Produktsäkerhetsavdelningen**· 1.4 Nödnummer: Tfn +49-(0) 4638-2109-100 (måndag till fredag ​​från 7:30 till 16:30).* |
| ***AVSNITT 2: Farliga egenskaper****· 2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen**· Klassificering enligt förordning (EG) nr 1272/2008* *Produkten är inte klassificerad enligt CLP-förordningen.**· 2.2 Etikettelement**· Märkning enligt förordning (EG) nr 1272/2008: utelämnat**· Faropiktogram: utelämnat**· Signalord: utelämnat**· Faroangivelser: utelämnat**· Ytterligare information: utelämnat* *· 2.3 Andra faror**· Resultat av PBT- och vPvB-bedömning**· PBT: Blandningen innehåller inget PBT-ämne (PBT = persistent, bioackumulerande, giftigt) eller uppfyller inte* *kriterier för PBT enligt bilaga XIII till förordning (EG) 1907/2006 (< 0,1%).**· vPvB: Blandningen innehåller inget vPvB-ämne (vPvB = mycket persistent, mycket bioackumulerande) eller*  *uppfyller inte kriterier för vPvB enligt bilaga XIII till förordning (EG) 1907/2006 (< 0,1%).* |
| ***AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar****· 3.2 Blandningar**· Beskrivning: Rengöringsmedel**· Farliga ingredienser: utelämnat*

|  |
| --- |
| *· Förordning (EG) nr 648/2004 om rengöringsmedel / märkning av ingredienser* |
|  *Dofter* |

 *(fortsättning på sida 2)* |

 *Sid 2/7*

*Säkerhetsdatablad*

*enligt 1907/2006/EG, Artikel 31*

 *Utskriftsdatum: 2019-06-03 Version nummer 1 Reviderad: 2019-06-03*

|  |
| --- |
| *Handelsnamn: Trixie Torrschampo* |
|  *(fortsättning från sida 1)**· Ytterligare information: För ordalydelsen av de angivna riskfraserna, se avsnitt 16.* |
| ***AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen****· 4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen:**· Allmänna anvisningar: Kontakta läkare om symtomen kvarstår.**· Efter inandning: Tillför frisk luft, kontakta läkare vid besvär.**· Efter hudkontakt: Tvätta omedelbart med tvål och vatten och skölj noggrant. Kontakta läkare om hudirritation kvarstår.* *Efter ögonkontakt: Skölj öppet ögonlock i flera minuter under rinnande vatten. Vid ihållande problem, kontakta*  *läkare.**· Efter förtäring: Skölj munnen. Om symtomen kvarstår, kontakta läkare.**· 4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda: Hosta**· 4.3 Indikationer på omedelbar medicinsk behandling eller särskild behandling.* *Ingen ytterligare relevant information tillgänglig.* |
|  *(fortsättning från sida 2)****AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder****· 5.1 Släckmedel**· Lämpliga släckningsmedel:*  *CO2, släckningspulver eller vattenspraystråle. Bekämpa större bränder med vattenspraystråle.* *Anpassa brandsläckningsåtgärderna till miljön.**· Olämpliga släckningsmedel av säkerhetsskäl: Full vattenstråle.**· 5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra:* *Produkten är inte brännbar.**· 5.3 Råd till brandmän:**· Särskild skyddsutrustning:* *Andas inte in explosions- och brandgaser. Bär andningsapparat.**· Mer information* *Brandrester och förorenat släckvatten måste omhändertas och kasseras enligt myndigheternas föreskrifter.* |
| ***AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp****· 6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och nödåtgärder:* *Bär personliga skyddskläder.* *Undvik dammbildning.* *Säkerställ tillräcklig ventilation.* *Undvik att andas in damm.**· 6.2 Miljöskyddsåtgärder:*  *Slå ner damm med vattenstråle.* *Förhindra utsläpp i avlopp/ytvatten/grundvatten.**· 6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering:* *Säkerställ tillräcklig ventilation.* *Plocka upp mekaniskt.* *Kassera förorenat material som avfall enligt avsnitt 13.**· 6.4 Hänvisning till andra avsnitt:* *Se avsnitt 7 för information om säker hantering.* *Se avsnitt 8 för information om personlig skyddsutrustning.* *Information om avfallshantering, se avsnitt 13.* *(fortsättning på sida 3)* |

 *Sid 3/7*

*Säkerhetsdatablad*

*enligt 1907/2006/EG, Artikel 31*

 *Utskriftsdatum: 2019-06-03 Version nummer 1 Reviderad: 2019-06-03*

|  |
| --- |
| *Handelsnamn: Trixie Torrschampo* |

 *(fortsättning från sida 2)*

|  |
| --- |
| ***AVSNITT 7: Hantering och lagring****· 7.1 Försiktighetsmått för säker hantering:* *De vanliga försiktighetsåtgärderna vid hantering av kemikalier måste iakttas.* *Undvik dammbildning.* *Säkerställ god ventilation/utsug på arbetsplatsen.* *Undvik långvarig och intensiv hudkontakt.**· Hänvisningar beträffande explosions- och brandskydd: Inga speciella åtgärder krävs.**· 7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet:**· Lagring:**· Krav på lagerutrymmen och behållare:*  *Förvara endast i originalförpackningen.* *Förvara endast i torra rum.**· Information om lagring i ett gemensamt lager: Behövs ej.**· Ytterligare information om lagringsvillkoren:* *Förvaras torrt vid 10 - 25 °C.* *Förvaringsklass: 10 till 13.**· Klassificering enligt förordningen om industrisäkerhet och hälsa (BetrSichV): -* *· 7.3 Specifik slutanvändning: Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.*  |
| ***AVSNITT 8: Begränsning av exponering/personlig skyddsutrustning****· Ytterligare information om utformning av tekniska system: Ingen ytterligare information, se avsnitt 7.**· 8.1 Parametrar att övervaka:* *Komponenter med arbetsplatsrelaterade gränsvärden som ska övervakas:* *Allmänt dammgränsvärde (TRGS 900, juni 2018):* *respirabel fraktion: 1,25 mg/m³* *inhalerbar fraktion: 10 mg/m³*

|  |
| --- |
| *14807-96-6 Talk* |
| *MAK* | *asbestfri, respirabel fraktion* |

*· Ytterligare information: Som underlag användes de listor som gällde vid framställningen.**· 8.2 Begränsning och övervakning av exponering.**· Personlig skyddsutrustning:**· Allmänna skydds- och hygienåtgärder:* *De vanliga försiktighetsåtgärderna vid hantering av kemikalier måste iakttas.* *Undvik ögonkontakt.* *Undvik långvarig och intensiv hudkontakt.* *Andas inte in damm/rök/dimma.* *Tvätta händerna före raster och efter arbetets slut.**· Andningsskydd:*  *För långvarig exponering för luftburna koncentrationer av damm, rekommenderas en lämplig*  *Partikelfiltermask baserat på den förväntade exponeringen, som uppfyller kraven i nationell lagstiftning.**· Rekommenderad filteranordning för kortvarig användning: Filter P1**· Handskydd:* *Handskmaterialet måste vara ogenomträngligt och beständigt mot produkten/ämnet/preparatet.* *Val av handskmaterial med hänsyn till penetrationstider, diffusionshastigheter och degradering.* *Skyddshandskar enligt EN 374.* *Tätheten måste kontrolleras varje gång handsken används igen.* *nitrilgummi* *Rekommenderad materialtjocklek: ≥ 0,4 mm* *(fortsättning på sida 4)* |

 *Sid 4/7*

*Säkerhetsdatablad*

*enligt 1907/2006/EG, Artikel 31*

 *Utskriftsdatum: 2019-06-03 Version nummer 1 Reviderad: 2019-06-03*

|  |
| --- |
| *Handelsnamn: Trixie Torrschampo* |
|  *(fortsättning från sida 3)**Genombrottstid: ≥ 480 minuter (permeation enligt EN 374 Del 3: Nivå 6)* *Valet av en lämplig handske baseras inte enbart på materialet utan beror även på kvalitetsegenskaper och* *varierar från tillverkare till tillverkare. Eftersom produkten är en blandning av flera ämnen kan*  *handskmaterialens beständighet inte beräknas i förväg och måste därför kontrolleras före användning.**· Handskmaterialets penetrationstid:* *Den exakta genombrottstiden kan fås från tillverkaren av skyddshandskarna och måste följas.* *Genombrottstiderna bestämda enligt EN 374 del III är inte utförd under praktiska förhållanden.* *En maximal bärtid som motsvarar 50 % av genombrottstiden rekommenderas därför.**· Ögonskydd: Skyddsglasögon rekommenderas vid påfyllning.* *Skyddsglasögon bör uppfylla DIN EN 166 eller liknande standard.**· Kroppsskydd: Lätta skyddskläder* |
|

|  |
| --- |
| ***AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper*** |
| *· 9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper**· Allmän information:**· Utseende:* *Form: Pulver* *Färg: Vit**· Lukt: Parfymerad* *· Lukttröskel: Ej fastställd* |
| *· pH-värde vid 20 °C:* | *~9 (5 %, vattensuspension)* |
| *· Statsförändring* *Smältpunkt/fryspunkt:* *Initial kokpunkt och kokområde:* | *Ej fastställd.**Ej fastställd.* |
| *· Flampunkt:* | *Ej tillämpbar.* |
| *· Brandfarlighet (fast, gasformig):* | *Ej fastställd.* |
| *· Nedbrytningstemperatur:* | *Ej fastställd.* |
| *· Självantändningstemperatur:* | *Produkten är inte självantändande.* |
| *· Explosiva egenskaper:* | *Produkten är inte explosiv.* |
| *· Explosionsgränser:* *Nedre:* *Övre:* *· Oxiderande egenskaper:* | *Ej ​​fastställd.**Ej ​​fastställd.**Ej tillämpbar.* |
| *· Ångtryck:* | *Ej tillämpbar.* |
| *· Densitet vid 20 °C:* *· Relativ densitet:* *· Ångdensitet:**· Avdunstningshastighet:*  | *~2,7 g/cm³**Ej fastställd.**Ej tillämpbar.**Ej tillämpbar.* |
| *· Löslighet i / blandbarhet med Vatten:* | *Oblandbar eller endast lätt blandbar.* |
| *· Fördelningskoefficient: n-Oktanol/Vatten:* | *Ej fastställd.* |
| *· Viskositet:* *Dynamisk:* *Kinematisk:* | *Ej fastställd.**Ej fastställd.* |
| *· Lösningsmedelsinnehåll:* *Organiska lösningsmedel:* | *< 1 %* |
|  *Fast innehåll:**· 9.2 Annan information:* | *> 95%**Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.* |

 *(fortsättning på sida 5)* |

 *Sid 5/7*

*Säkerhetsdatablad*

*enligt 1907/2006/EG, Artikel 31*

 *Utskriftsdatum: 2019-06-03 Version nummer 1 Reviderad: 2019-06-03*

|  |
| --- |
| *Handelsnamn: Trixie Torrschampo* |
|  *(fortsättning från sida 4)****AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet****· 10.1 Reaktivitet: Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.**· 10.2 Kemisk stabilitet**· Termisk sönderdelning / förhållanden som bör undvikas:* *Ingen sönderdelning vid förvaring och hantering enligt anvisningarna.**· 10.3 Risken för farliga reaktioner: Reagerar med starka oxidationsmedel.**· 10.4 Förhållanden som ska undvikas: Fukt.**· 10.5 Oförenliga material: Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.**· 10.6 Farliga sönderdelningsprodukter: Inga farliga sönderdelningsprodukter kända.* |
| ***AVSNITT 11: Toxikologisk information****· 11.1 Information om toxikologiska effekter**· Akut toxicitet: Baserat på tillgängliga data uppfylls inte klassificeringskriterierna.**· Primär irritation:**· Frätande/irriterande på huden: Baserat på tillgängliga data uppfylls inte klassificeringskriterierna.**· Allvarlig ögonskada/ögonirritation: Baserat på tillgängliga data uppfylls inte klassificeringskriterierna.**· Luftvägs- eller hudsensibilisering: Baserat på tillgängliga data uppfylls inte klassificeringskriterierna.**· Toxicitet vid upprepad dosering: Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.**· CMR-effekter (cancerframkallande, mutagena och reproduktionstoxiska): Ingen ytterligare relevant*  *information finns till förfogande.**· Mutagenitet i könsceller: Baserat på tillgängliga data uppfylls inte klassificeringskriterierna.**· Cancerframkallande egenskaper: Baserat på tillgängliga data uppfylls inte klassificeringskriterierna.**· Reproduktionstoxicitet: Baserat på tillgängliga data uppfylls inte klassificeringskriterierna.**· Mutagenitet i könsceller: Baserat på tillgängliga data uppfylls inte klassificeringskriterierna.**· Specifik organtoxicitet - enstaka exponering: Baserat på tillgängliga data uppfylls inte klassificeringskriterierna.**· Specifik organtoxicitet - upprepad exponering: Baserat på tillgängliga data uppfylls inte klassificeringskriterierna.**· Fara vid aspiration: Baserat på tillgängliga data uppfylls inte klassificeringskriterierna.* |
| ***AVSNITT 12: Ekologisk information****· 12.1 Toxicitet**· Akvatisk toxicitet: Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.**· 12.2 Persistens och nedbrytbarhet: Produkten är lätt vattenlöslig. Det kan till stor del elimineras från vattnet genom abiotiska processer, t ex mekanisk separation. Lösningsmedlet är biologiskt nedbrytbart.**· 12.3 Bioackumuleringsförmåga: Bioackumulering är inte trolig.**· 12.4 Rörligheten i jord: Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.**· Ytterligare ekologisk information:**· Allmän information:* *Låt inte outspädd produkt eller stora mängder av den komma ner i grundvatten, vattendrag*  *eller avloppssystemet.**· 12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömning**· PBT: Ej tillämpligt.**· vPvB: Ej tillämpligt.**· 12.6 Andra skadliga effekter: Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.* *(fortsättning på sida 6)* |

 *Sid 6/7*

*Säkerhetsdatablad*

*enligt 1907/2006/EG, Artikel 31*

 *Utskriftsdatum: 2019-06-03 Version nummer 1 Reviderad: 2019-06-03*

|  |
| --- |
| *Handelsnamn: Trixie Torrschampo* |
|  *(fortsättning från sida 5)****AVSNITT 13: Avfallshantering****· 13.1 Avfallsbehandlingsmetoder:**· Rekommendation:* *Mindre mängder kan deponeras tillsammans med hushållsavfall.* *Avfallshantering enligt officiella föreskrifter.*

|  |
| --- |
| *· Europeiska avfallsregistret* |
| *07 06 99* | *Avfall som inte anges på annat sätt* |

*· Ej rengjorda förpackningar:**· Rekommendation:* *Avfallshantering enligt officiella föreskrifter.* *Oförorenade förpackningar kan återvinnas.* |
| ***AVSNITT 14: Transportinformation***

|  |  |
| --- | --- |
| *· 14.1 UN-Nummer**· ADR, ADN, IMDG, IATA* | *utelämnad* |
| *· 14.2 UN-godkänd transportbenämning**· ADR, ADN, IMDG, IATA* | *utelämnad* |
| *· 14.3 Transportfaroklasser**· ADR, ADN, IMDG, IATA**· Klass* | *utelämnad* |
| *· 14.4 Förpackningsgrupp**· ADR, IMDG, IATA* | *utelämnad* |
| *· 14.5 Miljöfaror:**· Marina föroreningar:* | *Nej* |
| *· 14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder för* *användare* | *Inte tillämpbar* |
| *· 14.7 Bulktransport i enlighet med bilaga II till* *MARPOL-konventionen och enligt IBC-kod* | *Inte tillämpbar* |
| *· FN:s "modellförordning":* | *utelämnad* |

 |
| ***AVSNITT 15: Gällande föreskrifter****· 15.1 Säkerhet, hälsa och miljöföreskrifter/lagstiftning specifik för ämne eller blandning**· Direktiv 2012/18/EU**· Namngivna farliga ämnen - BILAGA I: Ingen av ingredienserna är listade.* *· Nationella föreskrifter:**· Anmärkningar om anställningsbegränsningar:* *Observera anställningsrestriktioner för unga.* *Observera anställningsrestriktioner för blivande och ammande mödrar, där så är tillämpligt.**· Förordning om farliga tillbud: Förordning om farliga tillbud, bilaga: nämns inte.**· Vattenföroreningsklass: Vattenföroreningsklass 2 (självutvärdering): klart farlig för vatten.**· 15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning:*  *Någon kemikaliesäkerhetsbedömning har inte gjorts då denna inte är avsedd för blandningar.* *(fortsättning på sidan 7)* |

 *Sid 7/7*

*Säkerhetsdatablad*

*enligt 1907/2006/EG, Artikel 31*

 *Utskriftsdatum: 2019-06-03 Version nummer 1 Reviderad: 2019-06-03*

|  |
| --- |
| *Handelsnamn: Trixie Torrschampo* |
|  *(fortsättning från sida 6)****AVSNITT 16: Annan information*** *Informationen är baserad på vår nuvarande kunskap, men den utgör ingen garanti för produktens*  *egenskaper och utgör inte ett avtalsrättsligt förhållande.**· Klassificering enligt förordning (EG) nr 1272/2008:* *Klassificeringen av blandningen baseras i allmänhet på beräkningsmetoden med hjälp av ämnesdata* *enligt förordning (EG) nr 1272/2008.**· Avdelningens sammanfattande datablad:* *Kemiskt laboratorium och konsultation - Dr. Ulrich Boenig* *Simonshöfchen 55, D-42327 Wuppertal* *Telefon: +49-(0)202-7387557* *Kontaktperson: Dr. Ulrich Boenig**· Förkortningar och akronymer:* *CLP: Klassificering, märkning och förpackning (förordning (EG) nr 1272/2008* *REACH: Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1907/2006 av den 18 december 2006 om registrering,* *Utvärdering, auktorisation och begränsning av kemikalier.* *EC50: effektiv koncentration, 50 procent* *ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (Europeiskt avtal om*  *internationell transport av farligt gods på väg)* *IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods* *IATA: International Air Transport Association* *GHS: Globalt harmoniserat system för klassificering och märkning av kemikalier* *VCI: tysk kemisk industriförening* *EINECS: Europeisk förteckning över befintliga kommersiella kemiska ämnen* *ELINCS: Europeisk lista över anmälda kemiska ämnen* *CAS: Chemical Abstracts Service (avdelning av American Chemical Society)* *GefStoffV: Förordning om farliga ämnen, Tyskland* *DNEL: Härledd nolleffektnivå (REACH)* *PNEC: Predicted No-Effect Concentration (REACH)* *LC50: Dödlig koncentration, 50 procent* *LD50: Dödlig dos, 50 procent* *PBT: persistent, bioackumulerande, giftig (persistent, bioackumulerande och giftig)* *vPvB: mycket ihållande, mycket bioackumulerande* |