*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*](mailto: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* |