

Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung 1907/2006/EG (REACH)

ViCCO Power-Action

Seite 2

Erstellt: 22.11.2012

Überarbeitet: 22.01.2010

7. Handhabung und Lagerung

7.1 Handhabung

Hinweise zum sicheren Umgang

Hinweise auf dem Etikett sowie Gebrauchsanweisung beachten.

Hinweise zum Brand und Explosionsschutz

Produkt selbst unterhält keine Verbrennung

7.2 Lagerung

Anforderungen an Lagerräume und Behälter

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich

Zusammenlagerungshinweise

Keine

Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen

keine

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

8.1 Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

8.2 Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten

keine

Krebserzeugende, erbgutverändernde oder fortpflanzungsgefährdende Stoffe

Produkt enthält keine derartig eingestufteten Stoffe.

8.3 Persönliche Schutzausrüstung

Atemschutz: entfällt

Handschutz: Gummihandschuhe (EN374)

Augenschutz: Schutzbrille mit Seitenschildern, (EN166)

Körperschutz: Arbeitskleidung

Schutz und Hygienemaßnahmen

Vor den Pausen und bei Arbeitsende die Hände waschen.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1 Erscheinungsbild

Form: flüssig

Farbe: gelblich

Geruch : schwach fischig

9.2 Sicherheitsrelevante Daten

pH-Wert (unverdünnt): ca. 9,5

Schmelzpunkt / Schmelzbereich (°C): <0

Siedepunkt / Siedebereich / °C): ca.100

Flammpunkt in °C: kein

Entzündlichkeit: keine

Zündtemperatur in °C: n.r.

Selbstentzündlichkeit : nicht selbstentzündlich

Brandfördernde Eigenschaften keine

Explosionsgefahr: keine

untere Explosionsgrenze (Vol.%): entfällt

obere Explosionsgrenze (Vol. %): entfällt

Dampfdruck (mbar): ca. 23

Dichte bei 20°C (g/ml): ca. 1

Schüttdichte (g/l): nicht anwendbar

Löslichkeit in Wasser: unbegrenzt

Löslichkeit in Lösemitteln begrenzt

Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung 1907/2006/EG (REACH)

ViCCO Power-Action

Seite 3

Erstellt: 22.11.2012

Überarbeitet: 22.01.2010

Viskosität bei 20°C (mPa s):

nicht bestimmt

10. Stabilität und Reaktivität

Zu vermeidende Bedingungen

Bei sachgerechter Lagerung und Handhabung sind keine Reaktionen zu erwarten.

Zu vermeidende Stoffe

keine bekannt geworden

Gefährliche Zersetzungsprodukte

keine bekannt

11. Angaben zur Toxikologie

Einstufung gemäß EG-Zubereitungsrichtlinie / Berechnungsverfahren

Toxizität: gesundheitsschädlich

Primäre Reizwirkung

an der Haut:

stark

am Auge:

stark

auf die Atmungsorgane:

keine

Sensibilisierung:

Bisher nicht bekannt geworden.

Subakute bis chronische Toxizität

Krebseregende, ergutverändernde, fortpflanzungsgefährdende, narkotisierende Wirkung

vom Produkt sind keine derartigen Wirkungen bekannt.

Erfahrungen am Menschen

Aus dem Anwenderkreis sind keine nachteiligen Auswirkungen bekanntgeworden

12. Angaben zur Ökologie

Biologische Abbaubarkeit:

Beinhaltete Tenside sind abbaubar gemäß den Vorgaben der Detergenzienverordnung

Verhalten in Abwasseranlagen:

entfällt

Weitere Angaben:

13. Hinweise zu Entsorgung

AVV-Abfallschlüssel Produkt : 20 01 29 (Reinigungsmittel)

AVV-Abfallschlüssel Verpackung gereinigt : 20 01 39 (Kunststoff)

Entsorgung des Produktes:

Unter Beachtung der örtlichen, behördlichen Vorschriften beseitigen.

Entsorgung ungereinigter Verpackung:

Unter Beachtung der örtlichen, behördlichen Vorschriften beseitigen.

14. Angaben zum Transport

Landtransport (ADR / RID / GGVS / GGVE)

Klasse / Ziffer:

UN-Nummer:

Gefahr-Nr:

Bezeichnung des Gutes:

Bemerkungen: Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

15. Vorschriften

15.1 Kennzeichnung gemäß EG-Richtlinie / Gefahrstoffverordnung

Gefahrensymbol / Gefahrenbezeichnung : Xi / Reizend ,

R-Sätze: 36/38 Reizt die Augen und die Haut

52/53 Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben

S-Sätze: 2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

24/25 Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.

26 Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren

46 Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

56 Dieses Produkt und seinen Behälter der Problemabfallentsorgung zuführen.

Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung 1907/2006/EG (REACH)

ViCCO Power-Action

Seite 4

Erstellt: 22.11.2012

Überarbeitet: 22.01.2010

Besondere Kennzeichnung bestimmter Zubereitungen:

entfällt

15.2 Nationale Vorschriften (D)

Beschäftigungsbeschränkung: keine gemäß §15b GefStoffV

Störfallverordnung: keine

Technische Anleitung Luft: keine

Weitere Angaben zu Vorschriften

16. Sonstige Angaben

Auflistung aller R-Sätze im Wortlaut:

R21/22 Gesundheitsschädlich bei Berührung mit der Haut und beim Verschlucken

R34 Verursacht Verätzungen

R50 Sehr giftig für Wasserorganismen.

Weitere Angaben

Alle vorstehenden Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie stellen keine Zusicherung einer Produkteigenschaft im Sinne einer technischen Spezifikation dar.