

Aqualine Parkettpflege

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Verwendung des Stoffes/der Zubereitung

Parkettpflege

Chemische Charakterisierung

Wässrige Dispersion aus Kunststoffen, Kunstharzen und Tensiden

Lieferant

Collano AG
Industriegebiet Rank
CH-6203 Sempach-Station
Tel. +41 41 469 91 11
Fax +41 41 469 91 12
www.collano.com

Notrufnummer

Collano AG +41 41 469 94 34
Toxikologisches Informationszentrum (CH) +41 44 251 51 51

Überarbeitet am

15.06.2004

2. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Gefährliche Inhaltsstoffe

Das Produkt enthält keine Stoffe die in den vorliegenden Konzentrationen als gesundheitsgefährdend zu betrachten sind.

3. Mögliche Gefahren

Keine.

4. Erste-Hilfe-Massnahmen

Allgemeine Hinweise

Keine besonderen Massnahmen erforderlich.

Einatmen

An die frische Luft bringen. In ernsten Fällen einen Arzt rufen.

Hautkontakt

Mit Wasser abspülen.

Augenkontakt

Auge weit geöffnet halten und ausspülen.

Verschlucken

In ernsten Fällen einen Arzt rufen.

5. Massnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel

Kohlendioxid (CO₂), Trockenpulver, Sprühwasser.

Besondere Gefährdungen

Keine.

Besondere Löschhinweise

Keine besonderen Massnahmen erforderlich.

6. Massnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmassnahmen

Keine besonderen Massnahmen erforderlich.

Umweltschutzmassnahmen

Nicht in Oberflächenwasser oder Kanalisation gelangen lassen.

Verfahren zur Reinigung

Mit flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen (z. B. Sand, Silikagel, Säurebindemittel, Universalbindemittel, Sägemehl).

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung

Keine besonderen Handhabungshinweise erforderlich.

Lagerung

Nicht einfrieren. Dicht verschlossen halten.

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Technische Schutzmassnahmen

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmassnahmen sind zu beachten.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Form

Flüssig

Farbe

Weiss/ beige

Geruch

Charakteristisch

Physikalische und Chemische Eigenschaften

pH-Wert	ca. 8.8
Relative Dichte	ca. 1.014 g/ml
Wasserlöslichkeit	vollkommen mischbar
Flammpunkt	nicht entflammbar
Siedepunkt/Siedebereich	100 °C

10. Stabilität und Reaktivität

Stabilität

Keine Zersetzung bei normaler Lagerung.

11. Angaben zur Toxikologie

Lokale Effekte

Keine Hautreizung. Keine Augenreizung.

Sensibilisierung

Keine.

Weitere Informationen

Bei bestimmungsgemäsem Umgang sind keine gesundheitlichen Beeinträchtigungen bekannt und zu erwarten. Das Produkt enthält keine Stoffe die als gesundheitsgefährdend eingestuft sind über der Berücksichtigungsgrenze nach EU-Recht.

12. Angaben zur Ökologie

Ökotoxische Wirkungen

Nicht in die Umwelt gelangen lassen.

13. Hinweise zur Entsorgung

Ungebrauchtes Produkt

Unter Beachtung der örtlichen und nationalen gesetzlichen Vorschriften als Sonderabfall entsorgen.

Ungereinigte Verpackungen

Leere Behälter zur örtlichen Wiederverwertung, Wiedergewinnung oder Abfallbeseitigung geben.

14. Angaben zum Transport

Weitere Angaben

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

15. Vorschriften

Vorschriften

Das Produkt ist nach EU-Richtlinien oder den jeweiligen nationalen Gesetzen nicht kennzeichnungspflichtig.

Giftklasse: frei (CH)

BAG T Nr.: 621000 (CH)

Wassergefährdungsklasse WGK: 1 (schwach wassergefährdend)

GISCODE: GE10 (D)

S-Sätze

S2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

16. Sonstige Angaben

Anwendungsbereich

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt entsprechen nach bestem Wissen unseren Erkenntnissen bei Drucklegung.