BETRIEBSANWEISUNG GEM.§ 20 GEFSTOFFV

Produkt: Einsatzbereich: Zur desinfizierenden Reinigung in Küchen Apesin DSR 50

und lebensmittelverarbeitenden Bereichen.

Tätigkeit: Arbeitsplatz:

GEFAHRSTOFFBEZEICHNUNG / ZUSAMMENSETZUNG



Gefährliche Inhaltsstoffe: Phosphorsäure und anionische Tenside.

pH-Wert im Konzentrat ca. 1 / in der Gebrauchslösung ca. 2.

GEFAHREN, DIE VOM PRODUKT AUSGEHEN KÖNNEN

Reizt die Augen und die Haut. Bei Verschlucken ist Verätzung der Speisewege möglich. Wassergefährdend; größere Mengen des Konzentrates dürfen nicht in die Kanalisation gelangen. Nicht geeignet für säureempfindliche Materialien wie z.B. kalkhaltige Steine, Emaille, Polyamid (Nylon) und Aluminium.

SCHUTZMAßNAHMEN UND VERHALTENSREGELN

Nach Richtlinie UVV §7 sind bei Umgang mit Desinfektionsmitteln Handschuhe zu tragen.

Berührung mit Augen, Haut und Kleidung vermeiden. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Behälter gut verschlossen lagern. Im Arbeitsbereich nicht essen, trinken und rauchen.

Schmutzflotte niemals direkt in Gewässer und außerhalb von Gebäuden in den Boden schütten.







Schutzhandschuhe

Schutzbrille tragen

Bei Anwendung über Hochdruckgerät

tragen

(bei Umgang mit dem Konzentrat)

Atemschutz tragen

MASSNAHMEN BEI UNFÄLLEN UND BRÄNDEN / ERSTE HILFE

Verantw.Mitarbeiter: Notrufnummern: Büro: Tel.: Feuerwehr: Polizei:

Nach Verschütten/ Mit Natriumbicarbonat oder gelöschtem Kalk neutralisieren. Mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Kieselgur,

Auslaufen: Säurebinder, Universalbinder, Sägemehl) aufnehmen.

Im Brandfall: Produkt ist nicht brennbar. Im Brandfall können Schaum, CO2, Trockenlöschmittel, Wassernebel oder Sprühstrahl

verwendet werden. Keinen scharfen Wasserstrahl verwenden.

Nach Hautkontakt: Sofort unter fließendem Wasser abspülen. Bei andauernder Hautreizung Arzt aufsuchen.

Nach Augenkontakt: Sofort gründlich 10 - 15 min. mit Wasser spülen und Arzt aufsuchen.

Nach Verschlucken: Sofort viel Wasser, Milch oder Eiweißlösung trinken; Arzt aufsuchen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

Nach Kontakt mit Verunreinigte Kleidung sofort wechseln und gründlich mit Wasser ausspülen; in Kontakt gekommene Körperteile

Kleidung: mit viel Wasser waschen.

ENTSORGUNG

Kleinere Mengen des Konzentrates mit viel Wasser wegspülen. Größere Mengen des Konzentrates dürfen nicht direkt in die Kanalisation gelangen, sondern müssen mit Alkali (z.B. Natriumcarbonat) neutralisiert oder dem Sonderabfallsammler übergeben werden.

EAK-Schlüssel:

070608

Der genannte herkunftsbezogene Abfallschlüssel ist eine Empfehlung. Aufgrund der verschiedenen Einsatzmöglichkeiten beim Verwender muß u.U. eine andere

Abfallschlüsselnummer zugeordnet werden.

Packung nur völlig restentleert der Wertstoffsammlung zuführen.

Hinweis:

Entsprechend § 20 der Gefahrstoffverordnung müssen Arbeitnehmer vor der Beschäftigung anhand der Betriebsanweisung unterwiesen werden. Danach müssen Unterweisungen mindestens einmal jährlich mündlich und arbeitsplatzbezogen erfolgen.

Inhalt und Zeitpunkt der Unterweisung sind schriftlich festzuhalten und von dem Unterwiesenen durch Unterschrift zu bestätigen.

Die Betriebsanweisungen der Tana - Chemie GmbH ist auf das Produkt bezogen. Evtl. objektspezifische Gegebenheiten können Änderungen bzw. Ergänzungen erforderlich machen.