Technisches Datenblatt



FOR CLEAN V Handelsname: Bearbeitungsdatum: 10.05.2022

Druckdatum: 10.05.2022 Seite: 1 von 1

Beschreibung

FOR CLEAN V ist ein wässriger, leicht viskos eingestellter, phosphat- und lösemittelfreier Reiniger zur Entfernung starker Verunreinigungen (wie z.B. Öle, Fette, Wachse, Harze, Nikotin, Insektenschmutz, Nahrungsmittelrückstände, Ruß...) Der Reiniger basiert auf nachwachsenden Rohstoffen.

Chemische Charakterisierung

Wässriger, leicht alkalischer Allzweckreiniger

Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

Transport Informationen

ADR:-

Wassergefährdungsklasse (Einstufung gemäß AwSV)

WGK: 1 (schwach wassergefährdend)

Kennzeichnung der Inhaltsstoffe gem. Verordnung EG Nr. 648/2004

- < 5 % anionische Tenside
- < 5 % nichtionische Tenside

Persönliche Schutzausrüstung

Augen-/ Gesichtsschutz: Geeigneter Augenschutz nach EN 166 Bei Spritzergefahr Handschutz: Geeignete Handschuhe nach EN 374 Bei längerem Hautkontakt Atemschutz: Kombinationsfiltergerät (EN 14387) Bei Grenzwertüberschreitung

For Clean V ist gebrauchsfertig, einfach aufsprühen, kurz einwirken lassen und abwischen. Durch eine leicht viskose Einstellung ist der Reiniger perfekt zum Verschäumen geeignet und haftet auch an vertikalen Oberflächen. Bei Einsatz in der Lebensmittelindustrie: Oberfläche nach der Reinigung mit ausreichend Wasser abspülen.

Hinweis: Nicht konzentriert auf Aluminium oder Zinküberzüge auftragen. Bitte testen Sie das Produkt vor der Anwendung auf empfindlichen Materialien an einer unauffälligen Stelle.

Technische Daten

viskos Form: Farbe: farblos

Geruch: charakteristisch Siedepunkt: ca. 100 °C Erstarrungspunkt: ca 0 °C Zündtemperatur: Flammpunkt: nicht relevant nicht relevant Untere Explosionsgrenze: nicht relevant Obere Explosionsgrenze: nicht relevant Dichte (20°C): ca. 1,03 g/cm3 pH-Wert ca. 10 VOC (EG): VOC (CH): < 2.5 Gew.-% 0 Gew.-%

Behälter dicht geschlossen halten. Nur im Originalbehälter aufbewahren. Vor Frost schützen. Optimale Lagertemperaturen zwischen 2 °C bis 35 °C. Die Waren sind im geschlossenen Originalgebinde mindestens 12 Monate lagerfähig. Als Ausgangsdatum gilt das Herstelldatum.

Lagerklasse (TRGS 510): 12

Entsorgung

Die nachfolgend genannten Abfallschlüsselnummern sind Empfehlungen aufgrund der voraussichtlichen Verwendung des Produkts. Aufgrund der speziellen Verwendung und Entsorgungsgegebenheiten beim Verwender können unter Umständen auch andere Abfallschlüsselnummern zugeordnet werden.

Abfallschlüssel gem. EAK/AVV für das ungebrauchte Produkt

Abfallschlüssel gem. EAK/AVV für die Verpackung 20 01 29* Reinigungsmittel, die gefährliche Stoffe ent-15 01 02 Verpackung aus Kunststoff

halten.

Kontaminierte Verpackungen sind restlos zu entleeren. Sie können dann nach entsprechender Reinigung dem Recycling zugeführt werden. Ungereinigte Verpackungen sind wie der Stoff zu entsorgen.

Bestellinformationen

A50022 500 ml Handsprühflasche - VE: 20 x 500 ml (1 Karton)

A02022 Kanister 20 I A20022 Fass 200 I A10022 IBC 1000 I