

Technisches Datenblatt

Produktname: **Caralit 50**
Produkt-Nr.: 1101.1

Stand: 19.04.2013 ersetzt: 20.12.2004

1. Anwendungsbereich

Fettlöser im Lebensmittelbereich



Enthält keine gefährlichen Chemikalien und ist lebensmittelunbedenklich. Hartnäckige tierische Fette, Blut und Eiweißablagerungen sind damit zu beseitigen. Hinterlässt eine saubere fettfreie Oberfläche. Noch voll wirksam auch bei hohen Wasserhärten.

pH Bereich Anwendung: 9-10 schwach alkalisch

2. Anwendungshinweise

Einsatzbereiche:

Großküchen

Kochgeräte
Edelstahleinrichtung
Abdeckungen

Sicherheitsfliesen

Feinsteinzeug

Inventar

Tische/Stühle
Sideboards
Geschirr

Verdünnungshinweise:

Unterhaltsreinigung

bis 1 : 100 mit Wasser verdünnen

100 ml auf 10 Liter Wasser

Starke Verschmutzung

bis 1 : 20 mit Wasser verdünnen

500 ml auf 10 Liter Wasser

Verwendungshinweise:

Eine Wassertemperatur bis 60 C erhöht die Reinigungskraft.
Bei der Arbeit wird das Tragen von Handschuhen empfohlen.
Gereinigte Flächen gründlich mit klarem Wasser nachspülen.

3. Mögliche Gefahren

Gefahrensymbole



R-Sätze

keine

S-Sätze

S 2 Darf nicht in die Hände von Kindern geraten
S 37 Bei der Arbeit Schutzhandschuhe tragen

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise:

Verunreinigte Kleidung sofort entfernen.

Nach Hautkontakt:

Betroffene Hautpartien gründlich abwaschen: mit viel Wasser und Seife

Nach Augenkontakt:

Augen sofort ausgiebig (15 Minuten) bei gespreizten Lidern unter fließendem Wasser gründlich ausspülen (unverletztes Auge schützen, Kontaktlinsen entfernen). Augenarzt.

Nach Verschlucken:

Erbrechen vermeiden. Nach Verschlucken sofort Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken. Arzthilfe.

Die Angaben entsprechen dem Stand unseres Wissens. Sie stellen keine zugesicherten Eigenschaften dar und begründen kein Rechtsverhältnis. Weiter Informationen zur Produktsicherheit entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Hersteller-Adresse:

Charlott produkte Dr. Rauwald GmbH
Pappelbreite 1-2 * 37176 Nörten-Hardenberg
Tel.-Nr.: 05503 800 800 * info@charlott-produkte.de