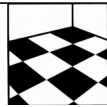



GR30 CC System A Plus

| | | |
|-------------------------|---|--|
| Anwendungsbereich |  | |
| Verarbeitungsvorschrift |  | |

| Artikel-Nr | VPE | Pa | Beschreibung |
|------------|------|----|--------------|
| 10651 | 10 l | | |
| | | | |

1. Kurzbeschreibung

- rückstandsfrei
- mit hohem Schmutztragevermögen
- leistungsstark
- ergiebig

Produkt:

CC System A Plus ist ein tensidfreier alkalischer Reiniger, der für wasserbeständige mikroporöse Oberflächen und Bodenbeläge in Kombination mit Mikrofasertüchern geeignet ist. Im Wechsel mit CC SYSTEM S werden Feinsteinzeugfliesen perfekt gereinigt.

Anwendungsbereich:

Für die Reinigung von Feinsteinzeug- und Sanitärfliesen auch im Schwimmbadbereich besonders gut geeignet. Auch für Scheuersaugautomaten geeignet.

Anwendung:

Vorbehandlung mit CC SYSTEM S.

Grundreinigung: 100 ml / 8 l Reinigerflotte mit Mikrofasermop verteilen. Die Reinigerflotte 10 Minuten auf dem Fußboden einwirken lassen. Anschließend die Schmutzflotte aufnehmen.

Unterhaltsreinigung: 50 ml / 8 l Wasser.

Dies ist ein gewerbliches Produkt. Die Angaben der Produktinformation stellen zum Tag der Drucklegung unseren aktuellen Wissensstand dar, den wir sorgfältig geprüft haben. Aufgrund vielfältiger Oberflächen sind diese Produktinformation und die Verarbeitungshinweise unverbindlich. Im Zweifel ist an einer unauffälligen Stelle ein Vorversuch durchzuführen. Es gelten unsere bekannten AGBs. Für die Einhaltung aller gesetzlichen Vorschriften haftet jeder Verarbeiter unserer Produkte selbst.

| | | |
|-------------------------|----------------------|---------------------------|
| 2. Produktdaten: | Form: | Flüssigkeit |
| | Farbe: | farblos |
| | Geruch: | Charakteristischer Geruch |
| | pH-Wert: | ca. 12-14 (20°C) |
| | Dichte: | ca. 1,020 (20°C) |
| | UN-Nr. | |
| | Gefahrenpiktogramme: | Xi reizend |

| | |
|---|--|
| 3. Inhaltsstoffe gemäß EG-Detergenzienverordnung 648/2004: | 5 - 15 % Phosphate. < 5% Polycarboxylate. |
| Weitere Inhaltsstoffe: | Wasserlösliche Lösemittel, Alkalien. |
| Einstufung und Kennzeichnung: | Das Produkt ist kennzeichnungspflichtig gemäß Zubereitungsrichtlinie 1999/45/EG. |
| Gefahrenhinweise: | R36/38: Reizt die Augen und die Haut |
| Sicherheitsratschläge: | S2: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. S24/25: Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. S26: Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren. S36/37/39: Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen. |
| Weiterer Hinweis: | Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für berufsmäßige Anwender erhältlich. |
| Umweltinfo: | Die biologische Abbaubarkeit der Tenside entspricht den gesetzlichen Anforderungen (leicht abbaubar). |
| Transport und Lagerung: | Behälter dicht geschlossen halten. |
| Maßnahmen nach Verschütten: | Aufnehmen und Reste mit viel Wasser wegspülen. |

Dies ist ein gewerbliches Produkt. Die Angaben der Produktinformation stellen zum Tag der Drucklegung unseren aktuellen Wissensstand dar, den wir sorgfältig geprüft haben. Aufgrund vielfältiger Oberflächen sind diese Produktinformation und die Verarbeitungshinweise unverbindlich. Im Zweifel ist an einer unauffälligen Stelle ein Vorversuch durchzuführen. Es gelten unsere bekannten AGBs. Für die Einhaltung aller gesetzlichen Vorschriften haftet jeder Verarbeiter unserer Produkte selbst.

Langguth Chemie GmbH - Reinigungs- und Pflegemittelfabrik
Wandalenstrasse 6 - 86343 Königsbrunn - Deutschland / Germany
Tel: 08231-605060 - Fax: 08231-60506-99 - www.langguth-chemie.de - E-Mail: info@langguth-chemie.de