



SC 100 –Intensivreiniger

techn. Merkblatt

Phosphatfrei – Sparsam – Glanz gebend – Universell

Für die Unterhalts- und Intensivreinigung von allen wasserbeständigen Oberflächen und Belägen bestens geeignet, wie z. B. Fassaden, Türen, Fensterrahmen, Heizkörper, Kunststoff- oder Glasflächen, Stein- und Kunststoffböden

- spezielle Wasserenthärter
- angenehmer Duft
- hohes Dispergiervermögen bei Fett- und Ölverschmutzung
- auch für die Hochdruckreinigung



Hinweise für die Verarbeitung:

Man stellt sich mit Wasser eine 0,1 – 3 %ige Lösung her.
Die Lösung wird auf die zu reinigende Fläche aufgesprüht oder aufgepinselt und soll ca. 5 Minuten einwirken. Nach der Einwirkzeit wird die Fläche mit klarem Wasser abgespült oder abgespritzt.

Kennwerte:

Dichte: ca. 1,05 gr/cm³

pH-Wert: ca. 9 (als Konzentrat)

EAK-Abfallschlüssel: 200109

Wassergefährdungsklasse: 2 (Anhang 2, VwVS; als Konzentrat)

Inhaltsstoffe:

Tenside, Komplexbildner, Duftstoffe, Hilfsstoffe

Kennzeichnung (CLP):



GHS07

Verursacht Hautreizungen.

Verursacht schwere Augenreizung.

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Schutzhandschuhe/Schutzkleidung und Augenschutz/
Gesichtsschutz tragen.

BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser/... waschen.

BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

Gewährleistung und Beratung:

Eine Gewährleistung kann mit den obigen Ausführungen nicht übernommen werden. Unsere Anwendungsvorschläge beziehen sich auf übliche Betriebsbedingungen. Bitte fordern Sie ein Sicherheitsdatenblatt an. Sollten besondere Probleme vorliegen, berät Sie unser anwendungstechnischer Dienst gern an Ort und Stelle.

