

LISTE DER INHALTSSTOFFE UND ALLEINSTELLUNGSMERKMALE C3-OPTIMUM

Hinweis REACH

Wenn in einem Sicherheitsdatenblatt keine Inhaltsstoffe eines Produkts aufgeführt sind, besteht keine Verpflichtung, diese offenzulegen bzw. zu erwähnen. Vorhandene Inhaltsstoffe sind in einem so geringen Prozentsatz vorhanden, dass sie keine Gefahr für Menschen, Materialien und die Umwelt darstellen. Die Angabe dieser geringen Prozentsätze an Inhaltsstoffen ist freiwillig. Im Anhang haben wir eine Liste der Inhaltsstoffe zwischen 0,01% und 0,4% für C3-OPTIMUM-Produkte zusammengestellt. Diese Inhaltsstoffliste gilt für alle C3 OPTIMUM-Produkte, einschließlich C3-OPTIMUM Daily, das als Konzentrat geliefert wird.

Liste der Inhaltsstoffe

SODIUM GLUCONATE
SODIUM METASILICATE
ALCOHOLS,C7-21 EXTOXYLATED
TETRASODIUM GLUTAMATE DIACETATE
TRIDECETH-12
SODIUM GLUCEPTATE
POLYALKYLAMMONIUMSALT
SODIUM HYDROXIDE
2-PROPYLHEPTANOLETOXYLATE
TRIETHOXYCAPRYLYLSILANE
FATTY ACIDS, COCO, REACTION PRODUCTS WITH DIETHYLENTRIAMINE AND SOYA FATTY ACIDS ETHOXYLATED,CHLOROMETHANE-QUATERNIZED



Die aufgeführten Inhaltsstoffe haben einen prozentualen Anteil zwischen **0,01% und 0,4%**. Die aufgeführten Inhaltsstoffe können von einem C3-OPTIMUM Produkt zum anderen variieren. Inhaltsstoffe mit niedrigeren Prozentsätzen sind weggelassen, keine fossilen Inhaltsstoffe vorhanden.

Produktunterscheidungsmerkmale

- ✓ Bis zu 10-mal weniger Chemie für ein sauberes Ergebnis erforderlich
- ✓ Biobasierte/natürliche Rohstoffe (da ist immer Chemie notwendig, da natürliche Rohstoffe verarbeitet werden müssen > Beispiel: Olivenölseife ist kein Olivenöl, sondern Olivenöl mit Natriumhydroxid zur Verseifung des Öls)
- ✓ Keine fossilen Inhaltsstoffe
- ✓ 2-1 Wirkung (gleichzeitig reinigen und schützen in einem Arbeitsgang> spart Arbeitszeit)
- ✓ Ein Teil der Inhaltsstoffe verbleibt auf bzw. haftet an der Oberfläche, wodurch eine glatte und schmutzabweisende Wirkung entsteht (Schutzwirkung).
- ✓ Wenn C3-OPTIMUM mit Wasser verdünnt wird, enthält das Abwasser nach der Reinigung maximal 0,03% Chemie. (Bei C3-OPTIMUM Daily: 2% in einem Eimer Wasser)
- ✓ In vielen Situationen ist eine Reinigung ohne zusätzliche Wasserzugabe möglich > "Trockenreinigung" mit Spray oder Kombination aus Spray und feuchtem Schwamm/Tuch. Vorteile: kein Produktverlust, praktisch kein Wasserverbrauch und kein Abwasser
- ✓ Die Vergrößerung, Verzunderung und Verfärbung von Oberflächen durch die Reinigung mit C3-OPTIMUM wird verzögert/verhindert, da es keinen Einfluss von (hochprozentigen) aggressiven chemischen Lösungsmitteln gibt.