

TECHNISCHE INFORMATION - WÄSSRIGE REINIGUNG

RHOBA LAVIA W309

(RHOBALAN RC 200)

ARTIKEL- NR. 077012

Hochkonzentriertes Allzweckreinigungskonzentrat

ANWENDUNG

Sehr ergiebiges Konzentrat für alle wasserfesten und alkalibeständigen Oberflächen. Kann manuell, in Tauchverfahren, Reinigungsautomaten, Bodenreinigungsgeräten oder Hochdruckreinigern eingesetzt werden.

RHOBA LAVIA W309 wird immer mit Wasser verdünnt eingesetzt:

Dosierung: 0,5 % (50 ml auf 10 L Wasser) bis zu 10 % (1 L auf 10 L Wasser) - Je nach Verschmutzung und Anwendungsfall.

Nach der Reinigung die gereinigten Flächen oder Teile mit Wasser nachspülen.

EIGENSCHAFTEN

- geeignet für Stahl, Buntmetall und Kunststoff
- bedingt geeignet für Aluminium
- multifunktional in der Anwendung
- entfernt alle hartnäckigen Verschmutzungen, wie z. B. Fette, Öle, Haus- und Industrieschmutz, Ruß, Verharzungen, Nikotinrückstände.
- sehr ergiebig und hat hervorragende schmutzlösende Eigenschaften

TECHNISCHE ANGABEN

| Aussehen | hellgelbe Flüssigkeit |
|-------------------|-----------------------|
| Dichte bei 20 °C | ca. 1,07 g/ml |
| pH-Wert bei 20 °C | ca. 12,5 |

Vor Anwendung Materialverträglichkeit an unauffälliger Stelle prüfen. Reinigungs- und Pflegehinweise der Hersteller beachten! Für die nicht sachgemäße Anwendung und daraus resultierenden Schäden kann keine Haftung übernommen werden.

LAGERUNG

Lagertemperatur: 5-30 °C Haltbarkeit: 12 Monate

