



NOBLA PROFESSIONAL Allzweckreiniger

Neutraler Allzweckreiniger

Produktbeschreibung

Neutraler Allzweckreiniger für die laufende manuelle Reinigung sämtlicher wasserfesten Oberflächen und Bodenbeläge sowie die Geschirreinigung von Hand.

Eigenschaften

- pH-neutral
- Gute Reinigungswirkung

Vorteile

- Universell anwendbar für die schonende Reinigung von allen wasserfesten Oberflächen (Möbel und Gegenstände aus Kunststoff, Fensterrahmen und -bänke, Keramik, Porzellan, Email, usw.).
- Auch geeignet als Geschirr-Handspülmittel.

Anwendungshinweise

Dosierung

- Bei leichter Verschmutzung: ca. 1 - 2 dl auf 10 L Wasser (ca. 1 - 2%)
- Bei starker Verschmutzung: 3 - 5 dl auf 10 L Wasser (3 - 5%)

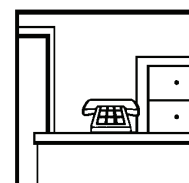
Anwendung

- Oberflächen einwaschen und abwischen. Bei hartnäckiger Verschmutzung mit einem geeigneten Padschwamm arbeiten. Bodenflächen mit Mop oder Nasswischgerät einwaschen, wenn notwendig einwirken lassen, Schmutzflotte aufnehmen.
- Für die Geschirreinigung 1 - 2 Spritzer aus der Gebrauchflasche in das Abwaschbecken geben.

Wichtige Hinweise

Nicht auf wasserempfindlichen Flächen anwenden. Im Zweifelsfalle an unauffälliger Stelle vorher prüfen.

Für die Reinigung grösserer Bodenflächen mit einer Reinigungsmaschine den schaumarmen NOBLA Bodenreiniger verwenden.





NOBIA PROFESSIONAL Allzweckreiniger

Neutraler Allzweckreiniger

Technische Daten

Dosier Plattform	Art. Nr.	Beschreibung/ Verpackung	Leichte Verschmutzung	Starke Verschmutzung	Geschirre- reinigung manuell	Aussehen	pH-Wert Konz.	Relative Dichte (20°C)
Standard Konzentrat	7514678	Nobla Allzweckreiniger 10 L	1.2 - 1 dl auf 10 L Wasser (1 - 2%)	3.5 dl auf 10 L Wasser (3 - 25%)	1 bis 2 Spritzer aus Gebrauchsflasche	Klare, hellgelbe Flüssigkeit	7.4 ± 0.5	1.06 g/cm ³

Die oben angegebenen technischen Daten sind Durchschnittswerte und gelten nicht als Produktspezifikation.

Produktsicherheit und Lagerhinweise

Sicherheitshinweise: Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge sind dem betreffenden Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.

Nur für gewerbliche Anwendung.

Lagerhinweise: Lagerung nur im original verschlossenen Gebinde. Vor Frost und Hitze schützen.

Materialverträglichkeit

Vor Gebrauch Materialverträglichkeit an einer kleinen, unauffälligen Stelle prüfen.

Umweltinformation

Die in diesem Produkt eingesetzten Tenside sind vollständig biologisch abbaubar gemäss der Detergentienverordnung 648/2004/EG.