

FORLOX ECO

Mildes Handpflmittel

EIGENSCHAFTEN

FORLOX ECO wird zur laufenden und manuellen Reinigung von Geschirr sowie als Allzweckreiniger zur Unterhaltsreinigung eingesetzt. Durch das gute Ablaufverm6gen entsteht glanzklares Geschirr. Auch empfindliche, lackierte und eloxierte Oberflachen werden besonders material-schonend und zuverlassig gereinigt. FORLOX ECO besitzt eine gute Reinigungsaktivitat und arbeitet dabei sehr materialschonend. Fenster, FuBb6den und M6bel werden ebenfalls zuverlassig von allgemeinen Verschmutzungen befreit.

Produktvorteile

- sehr ergiebig
- f6r die allgemeine Reinigung von fett- und 6lhaltigen Verschmutzungen
- ideal f6r empfindliche Oberflachen
- hautschonend
- angenehm beduftet

Anwendungsgebiete

F6r die manuelle Reinigung aller abwaschbaren Utensilien und Oberflachen wie T6pfe, Pfannen, Geschirr, Besteck, Glaser sowie zur allgemeinen Flachenreinigung.

ANWENDUNG/DOSIERUNG

Dosierung

0,25 – 5 % 25 – 500 ml je 10 ltr. Wasser

Anwendung

Je nach Verschmutzungsgrad 0,25 – 5 % dem Spflwasser hinzugeben oder zur allgemeinen Reinigung in einen passenden Reinigungsbehälter geben.

TECHNISCHE ANGABEN

Allgemeine Hinweise

Bitte nicht mit anderen Produkten mischen. Nur f6r gewerbliche Anwender. Schutzen Sie sich und Ihre Haut – tragen Sie bitte immer geeignete Arbeitshandschuhe. Bitte Gefahrenhinweise auf Sicherheitsdatenblatt und Einzelverpackung beachten. Verschllossen, vor Sonnenlicht geschutzt, trocken sowie k6hl aber frostfrei lagern. Nicht zusammen mit Lebensmitteln lagern. Nur im Originalbehälter lagern.

Das Produkt ist min. 24 Monate nach Lieferung lagerfahig.

Eine Veranderung der Flussigkeitsfarbe hat keinen Einfluss auf die Wirksamkeit des Produktes.

Materialvertraglichkeit

F6r alle wasserbestandigen Oberflachen und Bodenbelage geeignet. Im Zweifelsfall an verdeckter Stelle Materialvertraglichkeit prufen.

Chemische Eigenschaften

Form: flussig
Farbe: grun
pH-Wert: 10

Verfugbare Gebindegr6Ben

1 ltr.,
6 x 1,5 ltr.
10 ltr.

Umweltaspekt, Entsorgung

Spart Platz und Transportkosten durch hohe Konzentration. Besonders sparsam dosierbar.

Die vollstendig entleerte und durchgespulte Verpackung kann über das Duale System kostenlos entsorgt werden.

Die Informationen beruhen auf unserem aktuellen Kenntnisstand. Sie befreien den Anwender nicht von eigenen Prufungs- und VorsichtsmaBnahmen. Gegebenheiten konnen sich je nach Anwendungsart andern, daher ubernehmen wir keine Haftung f6r Ergebnisse der Anwendungsempfehlung.