

Nyl pH-neutral

Einsatzgebiet

Verfahren: Manuelle Reinigung.

Waschgut: Einsetzbar für Geschirr und Glaswaren aller Art bei allen Wasserhärten.



| | | |
|--------------|----------|-----------|
| Art.Nr. 1766 | Karton | 4 x 0,5 L |
| Art.Nr. 1767 | Kanister | 20 kg |
| Art.Nr. 2051 | Kanister | 10 L |
| Art.Nr. 242 | Kanister | 5 L |

pH = 7
im Konzentrat

Eigenschaften

- Ergiebige Reinigungshilfe für den Haushalt, Gastgewerbe, Großküchen, Heime und Anstalten
- pH-neutral, der Säureschutzmantel der Haut wird nicht angegriffen
- Mit angenehmem Frischeduft

Vorteile

- Kraftvolle und trotzdem sparsame Reinigung
- Äußerst mild, greift selbst empfindliche Oberflächen wie Buntmetalle und lackierte Flächen nicht an
- Gibt Glanz und strahlende Sauberkeit

Nachhaltigkeit und Ökologie

Nachhaltigkeit prägt unser gesamtes Denken und Handeln, was u.a. die Zertifizierungen ISO 14001 und EMAS belegen. Auch im Produktlebenszyklus achten wir auf einen schonenden Umgang mit der Umwelt und den Ressourcen: von der Rohstoffauswahl über die Produktion und Auslieferung bis hin zur automatischen Mitnahme der hollu Leergebinde und dem Recycling. Die hollu Gebinde, bestehend aus PE und Karton, können auch restentleert an den entsprechenden Abfall-Sammelstellen entsorgt werden. Unsere Kunden unterstützen wir nachhaltig mit Schulungen, Reinigungsplänen und innovativer Dosiertechnik.

Anwendung



Händisch oder über Portionierer dem Waschwasser zugeben.



Dosierung

Geschirreinigung: 2 - 5 ml / L Wasser.

Lagerhinweis

Das Produkt kann im Temperaturbereich von 5° C bis 40° C gelagert werden.

Der Text dieser Produktinformation entspricht dem aktuellen Stand unserer technischen Kenntnisse und Erfahrungen und soll Sie nach bestem Wissen und Gewissen beraten. Er ist jedoch, aufgrund der Vielseitigkeit von Arbeitsweisen, Materialbeschaffenheit und Anwendung keine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften!