



Omo Disinfectant Plus Professional



Desinfiziert und entfernt hartnäckige Flecken bei 40°C

Produktbeschreibung

Omo Disinfectant Plus Professional ist ein enzymatisches Phosphatfreies Reinigungsmittel zur chemothermischen Desinfektion das bei allen Wasserhärten angewendet werden kann und geeignet ist zum Waschen aller weißen Baumwollund Polyestermischstoffe und farbechten Textilien. Dank seiner wirksamen Tensidmischung eignet sich das Produkt hervorragend bei einer Vielzahl von Flecken wie Fett-/Öl-, Blut- und Lebensmittelflecken. Es enthält bleichende Komponenten, die im mittleren Temperaturbereich wirksam sind, um das Weiß der Wäsche zu erhalten und ein Vergrauen zu verhindern. Darüber hinaus helfen die in der Formulierung enthaltenen Korrosionsinhibitoren eine Korrosion von Maschinenteilen zu verhindern.

Das Produkt hat starke desinfizierende Eigenschaften, die in der Gebrauchsanweisung zur Desinfektion beschrieben sind.

Vorteile

- Desinfiziert und entfernt hartnäckige Flecken bei 40°C
- Wirksam gegen eine Vielzahl von Flecken wie fettige/ölige, Blut- und Essensflecken
- Erhält das Weiß der Wäsche und verhindert ein Vergrauen dank seinem Mitteltemperatur-Bleichsystem

Pro Formula

WEGWEISER ZUR PROFESSIONELLEN REINIGUNG

Unilever und Diversey präsentieren Pro Formula, eine komplette Produktlinie von gebrauchsfertigen professionellen Reinigungsprodukten, kombiniert mit bekannten Unilever-Marken. Das Sortiment wurde speziell für Ihre Reinigungsbedürfnisse entwickelt. Unsere kostenlosen Online-Reinigungspläne und HACCP- Leitfäden unterstützen Sie dabei, die Hygienestandards zu erfüllen. Dies gewährleistet eine saubere und angenehme Umgebung, damit Ihre Kunden gerne wiederkommen.



Omo Disinfectant Plus Professional

Anwendung:

- Beachten Sie immer die Gebrauchsanweisung des Textilherstellers.
- Buntwäsche separat bei 40 °C waschen.
- Für alle Temperaturen und alle Stoffarten geeignet, außer Wolle und Seide.
- · Verwenden Sie ein mildes Waschmittel für Wolle und Seide.
- Die empfohlenen Waschmitteldosierungen finden Sie in der Dosiertabelle.
- Zur Desinfektion bei 40°C (15 Min.): 10 g/L für bakterizid. Bei Vorwäsche mit 5,0 g/l dosieren (EN1276).

Omo Disinfectant Plus Professional			
Weißes Pulver			
8,55kg			
101106192			
90			
122			











OMO PROFESSIONAL DISINFECTANT PLUS DESINFEKTIONSWASCHMITTEL



WIRKSAMKEITSÜBERSICHT

Mikrobiologische Daten	Temperatur und Einwirkzeit	Dosierung	Testnormen
Bakterizide, levurozide Wirksamkeit (ohne Vorwäsche, mit Belastung)	40°C, 15 Min	10g/L (1:4)	EN 1276, EN 1650
Bakterizide, levurozide Wirksamkeit (mit Vorwäsche, ohne Belastung)	40°C, 15 Min	7g/L	EN 1276, EN 1650
Viruzide Wirksamkeit (Murine Parvovirus, mit Belastung)	60°C, 15 Min	11g/L	EN 14476
Chemothermische Wäschedesinfektion (mit Belastung, Hartwasser)	60°C, 15 Min	7g/L 1:4	EN 16616
Bakterizide Wirksamkeit (mit Belastung)	60°C, 15 Min	8g/L	EN 13727

Biozide vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.