

LAVAGGIO STOVIGLIE MANUALE

WASH

Detergente neutro per il lavaggio manuale delle stoviglie.

Detergente neutro per il lavaggio manuale delle stoviglie con elevato potere pulente con profumo agrumato per un effetto antiodore. Studiato per un'efficace pulizia di stoviglie, bicchieri, posate ecc. Formula più performante con grande potere sgrassante. Più denso. Profumo agrumato per un efficace effetto antiodore.

IMPIEGO/SUPERFICI: Lavaggio manuale di piatti, bicchieri, posate, pentole, tutti i tipi di utensili da cucina

DILUIZIONE: in 10 L di acqua: Acque dolci (0-15°f): 30 g; Acque medie (15-25°f): 40 g; Acque dure (> 25°f): 50 g.

Cristal

1000 ml
x 125 kg
x 420 kg
x 1

s.a. 12 ± 1% - pH 7,0 ± 0,5

WASH PLUS SAN

Detergente concentrato igienizzante per il lavaggio manuale delle stoviglie.

Detergente concentrato igienizzante schiumogeno formulato con materie prime selezionate per un'efficace azione sgrassante. La sua formula innovativa contiene acido lattico per garantire un'azione igienizzante ed un'efficace molecola anti-odore in grado di neutralizzare gli odori sgradevoli. Specialmente indicato per il lavaggio di stoviglie, bicchieri, posate, pentole, attrezzi, banchi di lavoro nelle cucine e mense.

IMPIEGO/SUPERFICI: Lavaggio manuale di piatti, bicchieri, posate, pentole, tutti i tipi di utensili da cucina

DILUIZIONE: Acque dolci (0-15° F): 20g. Acque medie (15-25° F): 30g. Acque dure (> 25° F): 40g.

Cristal

5 kg
x 4

s.a. 13,5 ± 0,5% - pH 4,0 ± 0,5

WASH PLUS

Detergente naturale* per il lavaggio manuale delle stoviglie.

Detergente per il lavaggio manuale delle stoviglie. Ideale per la rimozione dello sporco grasso. Grazie alla sua formulazione il prodotto agisce senza la formazione di schiuma eccessiva. Contiene materie prime di origine vegetale (ex. tensioattivi) derivati dalla lavorazione di mais, patate e olio di cocco. Senza colore e senza profumo. Senza fosfati, senza nichel (inferiore a 0,01 ppm). Efficacia testata vs leader di mercato presso laboratorio certificato ISO 17025. Prodotto con materie prime di origine vegetale e completamente biodegradabile*. Efficace contro lo sporco grasso.

IMPIEGO/SUPERFICI: Lavaggio manuale di piatti, bicchieri, posate, pentole, tutti i tipi di utensili da cucina

DILUIZIONE: in 5 L di acqua in funzione dello sporco: 7-9 ml Acque dolci (0-15°f); 9-11 ml Acque medie (15-25°f); 11-13 ml Acque dure (> 25°f). Per ammollo stoviglie: 30 ml per 10 L d'acqua.

Zero
natural force5 kg
x 4

s.a. 20 ± 1% - pH 7,0 ± 0,5