

# WASH PLUS (ZERO)



## DETERGENTE NATURALE\* PER IL LAVAGGIO MANUALE DELLE STOVIGLIE

- 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



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).

### MODALITÀ D'USO

Per lavare piatti e stoviglie nel modo più efficiente, risparmiando acqua ed energia e per proteggere l'ambiente si consiglia di non utilizzare acqua corrente ma di immergere le stoviglie nell'acqua e di utilizzare il prodotto secondo la dose raccomandata.



### 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.

### DATI TECNICI

**ASPETTO:** Liquido limpido

**COLORE:** Incolore/giallo

**PROFUMO:** Tecnico (Assenza di fragranze)

**COV/VOC:** 0,00%

PH	Sostanza attiva [%]	Densità (g/ml)	Pressione (bar)	Viscosità (cP)	Residuo secco totale [%]
7,0 ± 0,5	20 ± 1	1.04		1500 ± 500	

**WASH PLUS (ZERO)****⚠ AVVERTENZE**

Provoca irritazione cutanea. Provoca grave irritazione oculare. Lavare accuratamente le mani dopo l'uso. Indossare guanti protettivi e proteggere gli occhi. In caso di irritazione della pelle: consultare un medico. Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico. Togliere tutti gli indumenti contaminati e lavarli prima di indossarli nuovamente. Contiene METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE: Può provocare una reazione allergica.



ATTENZIONE

**📄 NOTE**

Prima dell'uso consultare sempre la Scheda Tecnica e la Scheda di Sicurezza, con lo scenario espositivo, del prodotto. Utilizzare i DPI indicati in Scheda di Sicurezza.

Sutter Professional declina ogni responsabilità per eventuali danni provocati da un uso improprio del prodotto.

**Solo per uso professionale. Scheda di sicurezza disponibile su richiesta.**

\* Contiene materie prime di origine vegetale ed è completamente biodegradabile (I tensioattivi presenti nel prodotto sono facilmente, completamente e rapidamente biodegradabili in base al Reg. 648/2004/CE).

**📦 PACKAGING**

Codice	Formato	Quantità	Pallet
4414	Kg 5	4	9x4=36

**SPECIFICHE IMBALLAGGI:**

	Tanica da 5 Kg: 81% di plastica riciclata certificata PSV.
---	--