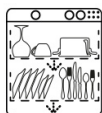


DETERGENTE LIQUIDO PER LAVASTOVIGLIE PROFESSIONALI



- Elevato potere pulente.
- Facilmente risciacquabile.
- Compatibile con acque dure.



CONSIGLI

La disincrostazione mensile con DISINCROSTANTE LAVASTOVIGLIE garantisce macchine pulite ed efficienti.

Durante il periodo estivo, o quando necessita, l'aggiunta di BIOCLOR direttamente nel bagno di lavaggio garantisce igiene e deodorizzazione.

DESCRIZIONE

Piatti molto sporchi e con residui di cibo essiccato sono un problema quando si devono lavare centinaia di stoviglie in poco tempo.

STOVILMATIC LIQUIDO è un detergente liquido alcalino a schiuma controllata ed alto potere sgrassante che garantisce il lavaggio completo ed igienico di piatti, posate, pentole e bicchieri.

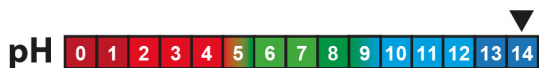
Elimina con facilità i residui di cibo essiccato e ogni tipo di sporco, lasciando le stoviglie perfettamente pulite. L'elevato potere sgrassante assicura un perfetto risciacquo senza lasciare residui ed aloni.

NOTA: un eventuale leggero deposito sul fondo del contenitore non costituisce un'alterazione delle prestazioni del prodotto.

DETERGENTE LIQUIDO PER LAVASTOVIGLIE PROFESSIONALI

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Aspetto	Liquido limpido
Colore	Giallino
Odore	Debole caratteristico
Peso specifico	1.255 ± 0.01 g/ml
Solubilità in acqua	Completa in ogni rapporto
pH	14



POTERE SCHIUMOGENO

Nulla

CONFEZIONAMENTI DISPONIBILI

Tanica da 6 kg 016SOVS0006 (in cartoni da 2 pezzi)
Tanica da 20 Kg 016SOVSTN20

MODALITÀ D'USO

Dopo il caricamento dell'acqua dosare STOVILMATIC LIQUIDO nella lavastoviglie secondo la seguente tabella:

con acqua dolce 0-15° f dosare 1 - 1,5 ml/l di prodotto
con acqua media 15-25° f dosare 2 - 2,5 ml/l di prodotto
con acqua dura oltre 25° f dosare 3 - 3,5 ml/l di prodotto

La durezza dell'acqua è espressa in gradi francesi (° f).

Il dosaggio del prodotto è particolarmente preciso e costante se si utilizzano le pompe dosatrici automatiche.

AD USO ESCLUSIVAMENTE PROFESSIONALE.

Il prodotto mantiene le sue caratteristiche se correttamente stoccato in confezione integra, al riparo dalla luce e da fonti di calore, in luogo fresco e asciutto, ad una temperatura compresa fra 5°C e 35 °C.

PRODOTTI/ACCESSORI CORRELATI

Pompa NPR-4 per
detergente
01AA750003



Bioclor
01ABI0C0006



Brillmatic
016BLMA5020

