



HACCP

K 418

Detergente liquido per lavastoviglie e pentole inox



Generalità

K 418 è un detergente liquido di impiego generale per macchine lavastoviglie professionali e semiprofessionali, specifico per il lavaggio in presenza di acque dure (sopra i 25 °F).

K 418 è utilizzato anche nel lavaggio ad immersione del pentolame in acciaio inox.

Campi di applicazione

K 418 si impiega per il lavaggio a macchina di stoviglie, posate, bicchieri, in cucine di ristoranti, alberghi, comunità, mense, scuole, ospedali, e per il lavaggio ad immersione di pentole in acciaio inox.

È utilizzato in combinazione con il brillantante K 430.

SPECIFICO PER ACQUE DURE

Modalità d'impiego

In tabella è indicato il dosaggio di K 418 in funzione della durezza dell'acqua:

| DUREZZA DELL'ACQUA IN GRADI FRANCESI | GRAMMI DI K 418 PER LITRO D'ACQUA |
|--------------------------------------|-----------------------------------|
| Media (16-25 °F) | 1 |
| Dura (25-40 °F) | 1,5 |
| Durissima (>40 °F) | 2 |

Per il lavaggio ad immersione del pentolame, diluire all'1 - 2% (100 - 200 gr per 10 litri d'acqua).

Caratteristiche tecniche

| | |
|--|--|
| COMPOSIZIONE | sequestranti, antiridepositanti, basi alcaline, carbossilati |
| ASPETTO FISICO | liquido trasparente incolore |
| PROFUMO | inodore |
| PESO SPECIFICO | 1,22 |
| ATTIVO | 30 % |
| pH tal quale | 14 |
| ALCALINITÀ TOTALE (Na₂O) | 14 % |
| CONTENUTO IN FOSFORO (P) | max 1% |
| SOLUBILITÀ IN ACQUA | completa |

K 418

Ulteriori informazioni

Pericolo - Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. Indossare guanti protettivi e proteggere gli occhi. In caso di contatto con la pelle o gli occhi: sciacquare accuratamente per parecchi minuti.

ESCLUSIVAMENTE PER USO PROFESSIONALE
Non mescolare con altri prodotti.
Non travasare: conservare nel recipiente originale.

Dispositivi di protezione



Occhiali di sicurezza



*Guanti in gomma
o PVC*



2 canestri da 6 Kg.
Taniche da 20 lt.

