

BRIK

UTILIZZAZIONE:	Risciacquo e brillantatura di stoviglie. Prodotto raccomandato per HACCP.
FORMA FISICA:	Liquido .
COMPOSIZIONE:	Tensioattivi anionici non ionici e sequestranti.
CARATTERISTICHE:	Perfetta scolarura e deterzione.
ETICHETTATURA:	 Provoca gravi ustioni cutanee gravi lesioni oculari Provoca gravi lesioni oculari
TRASPORTO E IMMAG.:	ADR Cl. 8 UN 1760 ,III Conservare solo nel contenitore originale. Conservare i recipienti chiusi, in luogo ben ventilato, al riparo dai raggi solari diretti.

DESCRIZIONE

Additivo liquido concentrato a caratteristiche acide. L'uso di BRIK in fase di risciacquo, evita le macchie di calcare su tutte le stoviglie, per la sua doppia azione anticallcare e di perfetta scolarura dell'acqua.
 Riduce la tensione superficiale dell'acqua e favorisce l'immediata asciugatura di piatti, posate, bicchieri e stoviglie.

MODALITA' D'USO

0.5 – 1 grammo di BRIK per ogni litro di acqua di risciacquo.
 BRIK viene immesso con le normali apparecchiature in dotazione delle macchine lavastoviglie.

CONFEZIONI

Taniche Plastica kg. 10 - kg. 25
 Taniche Plastica kg. 5 - cartone 4 Pz.