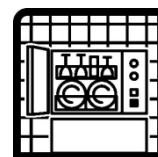
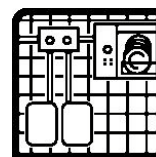


ENERGY L Bar



Detergente liquido clorato per lavabicchieri, lavatazzine e lavabar



Composizione:

Pulsar ENERGY L Bar contiene: 5-15% fosfati, <5% sbiancanti a base di cloro.

pH: ca. 13,5

Proprietà:

Detergente ad alta efficacia particolarmente indicato per il lavaggio meccanico dei bicchieri e tazzine in piccole lavabar. Pulisce a fondo garantendo un'igiene sicura e mantenendo sempre in condizioni ottimali lo stato della macchina lavastoviglie. Grazie alla presenza di cloro in formula Pulsar ENERGY L Bar ha proprietà igienizzanti particolarmente efficace contro le macchie colorate (rossetto, té, caffè, ecc). Il prodotto è stato studiato per soddisfare tutte le esigenze anche in presenza di acque molto dure.

Area di applicazione:

Adatto per tutti i tipi di macchine lavastoviglie. Ideale per il dosaggio in piccoli impianti quali lavatazzine e lavabar.

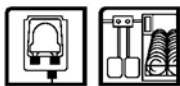
Modo d'uso:

Pulsar ENERGY L Bar è idoneo sia tramite dosaggio automatico che manuale.

Dosaggio automatico: Aggiungere al bagno di lavaggio tramite regolazione del dosatore ad una concentrazione di 1,5 – 4 g/ L di acqua.

Dosaggio manuale: 50ml dopo il caricamento dell'acqua e 10ml ogni 4-5 cicli.

Conc: 1,5-4 g / L H₂O
0,15-0,4%



Codice prodotto: 708701

4x5L

Precauzioni d'uso:

Corrosivo. Contiene Idrossido di potassio. Provoca gravi ustioni. Conservare sotto chiave e fuori della portata dei bambini. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico. In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua. Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni. Usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi gli occhi/la faccia. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta). Attenzione! Non utilizzare in combinazione con altri prodotti. Possono formarsi gas pericolosi (cloro).

Protezione dell'ambiente:

Questo prodotto rispetta le normative di legge attualmente vigenti relative all'impatto ambientale e alla biodegradabilità delle materie prime contenute. Prodotto ad uso professionale. Non disperdere il contenitore nell'ambiente dopo l'uso.

