

LIQUIDO SUPERSONIC K4 1L



Prezzo lordo	41.00 EUR
Prezzo netto	33.61 EUR
disponibilità	Disponibile
Tempo di spedizione	48 ore
Numero dell articolo	10071

Descrizione del prodotto

Liquido concentrato multiuso per lavatrici ad ultrasuoni.

Contiene tre tipi di tensioattivi non ionici

- Il primo rimuove: grassi vegetali, grassi animali, acidi grassi

Secondo: oli minerali, oli sintetici, lubrificanti per auto, lubrificanti solidi e oli per macchine

Il terzo rimuove: proteine, proteine, impurità organiche, grassi bruciati.

I tensioattivi contenuti sono biodegradabili secondo la norma (CE) n. 648/2004.

Rimuove le impurità minerali di gesso e cemento

Ottimo per la pulizia di monete e gioielli realizzati con metalli preziosi e colorati.

Rimuove i depositi di ossido appannato sui metalli

Scioglie i sali insolubili in acqua normale. I sedimenti sugli elementi metallici sono generalmente ossidi, ma anche la dipendenza comprende idrossidi, carbonati, sulfuri.

I'unico che contiene un inibitore di corrosione. (componente anticorrosione)

- Prolunga la vita del tuo pulitore ad ultrasuoni. Contrariamente alle apparenze, anche i metalli inossidabili con cui vengono prodotti i pulitori ad ultrasuoni sono soggetti alla corrosione. Usando liquidi senza un inibitore, si rischia che un giorno tutto il liquido fuoriesca dalla rondella attraverso un foro più piccolo della testa del perno.

Non è corrosivo per pelle, metalli, plastica e altri materiali.

Non contiene idrossidi aggressivi.

Reazione leggermente alcalina circa 10

Metodi d'uso:

Prepara un concentrato in un rapporto di 1:10. Pulisci gli oggetti meno contaminati con una soluzione 1:50. Le impurità molto aderenti possono essere pulite con concentrato stesso.