

# RADICAL LIQUID

Detergente enzimatico ad alta concentrazione

Grazie alla sua formula enzimatica RADICAL LIQUID è molto efficace azione contro le macchie di unto/grasso e quelle proteiche (sugo, vino, caffè, uova, sangue). Attivo già a basse temperature, rispetta i colori e dona brillantezza ai tessuti bianchi. Lascia sui capi una fresca ed esclusiva profumazione di pulito.

*Prodotto per uso professionale.*

## Caratteristiche chimico fisiche

<b>Aspetto fisico</b>	liquido opalescente
<b>Colore</b>	azzurro
<b>Odore</b>	caratteristico
<b>Densità a 20 °C</b>	ca. 1,05 g/mL
<b>pH (tal quale)</b>	ca. 8,5
<b>Solubilità in acqua</b>	Illimitata
<b>Formazione di schiuma</b>	Assente

*I dati sopra riportati sono valori tipici di produzione e non costituiscono specifica.*

## Modalità d'impiego

RADICAL LIQUID può essere utilizzato per qualsiasi tipologia di tessuto. Temperatura di lavaggio consigliata: 40 – 60°C. RADICAL LIQUID è appositamente formulato per utilizzo con sistemi di dosaggio automatico.

Aggiungere in fase di prelavaggio e/o lavaggio da 10 a 30 ml/Kg di RADICAL LIQUID in base al livello di sporco e alla durezza dell'acqua come riportato nella tabella.

Dosaggio consigliato in ml per Kg di biancheria asciutta:

Fase di lavaggio	Durezza dell'acqua in gradi francesi (°F)		
	Dolce (0-15°F)	Media (15-25°F)	Dura (Oltre 25°F)
Pre lavaggio	10	12	15
Lavaggio	15	20	25
Bagno unico	10	20	30



### Conservazione

Conservare a temperature comprese tra 0°C e i 40°C. Il prodotto conservato correttamente nei contenitori originali mantiene inalterate le sue caratteristiche per 24 mesi.

### Informazioni sull'immagazzinamento

Evitare l'uso improprio del prodotto. Conservare negli imballi originali chiusi o, dove applicabile, negli appositi locali o serbatoi di stoccaggio lontano da: fonti di calore, fiamme libere, scintille ed altre sorgenti di accensione, da temperature estreme e lontano dalla luce del sole diretta. Tenere lontano da cibi, bevande e mangimi.

Per informazioni relative alla manipolazione e allo smaltimento delle soluzioni consultare la scheda di sicurezza.

I.R.C.A. SERVICE S.p.A. non è responsabile in alcun caso per l'utilizzo improprio del prodotto.

### Confezioni disponibili

Codice	Collo	N. Conf. Strati	N. Strati Pallet	N. Conf. Pallet
70016003	Tanica Kg.20	13	2	26

### I.R.C.A. SERVICE S.p.A.

Strada Statale Cremasca 591 n° 10  
24040 Fornovo San Giovanni (BG)  
Tel. 0363 337250 – Fax 0363 337251  
e-mail: [info@ircaservice.com](mailto:info@ircaservice.com)  
[www.ircaservice.com](http://www.ircaservice.com)

