

Eurol Power Cleaner Bio2000 IF (Improved Formula)

Detergente multifunzionale biodegradabile

Codice articolo E602179 Versione 1.0 23/06/2026

Informazioni sul prodotto

Eurol Power Cleaner Bio 2000 IF (improved Formula) è un potente detergente con un'elevata capacità pulente per un'ampia gamma di applicazioni. È estremamente adatto per la pulizia di superfici dure come metallo, vernice, plastica, ecc.

Eurol Power Cleaner Bio 2000 IF è disponibile nel pratico e robusto flacone spray. È particolarmente adatto per la pulizia di motociclette, motori, compartimenti motore, biciclette da corsa, cross e turismo, pareti, pavimenti e ponti di navi, mobili da giardino, caravan, ecc. Ideale per la pulizia di parti difficili da raggiungere.

Eurol Power Cleaner Bio 2000 IF può essere applicato direttamente sulle superfici senza essere diluito con acqua.

Il prodotto deve essere conservato al riparo dal gelo.

Vantaggi del prodotto

- Buona biodegradabilità
- Non tossico e privo di fosfati
- Liquido incombustibile a bassa viscosità

Proprietà fisiche

Proprietà	Valore/Risultato	Standard ASTM
Colore	rosa chiaro	
Densità a 20°C	1.01 kg/l	ASTM D 4052
pH	9.5	

Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Paesi Bassi, tel. +31 88 250 22 00, info@eurol.com

Questo documento ha lo scopo di informarvi sulle caratteristiche del prodotto e sulle possibili applicazioni dei prodotti Eurol. Le informazioni contenute in questo documento possono essere modificate in qualsiasi momento e senza preavviso a seguito della continua ricerca e sviluppo del prodotto. I dati di analisi riportati in questa scheda rappresentano valori tipici. Piccole variazioni, che possono verificarsi durante il normale processo di produzione del prodotto, non influenzeranno la qualità del prodotto. Sebbene questa scheda informativa sia stata redatta con la massima cura, Eurol non si assume alcuna responsabilità per eventuali danni derivanti da incompletezze e/o inesattezze del testo. Consigliamo di seguire sempre le prescrizioni del produttore.