



# Eurodet

PRODUZIONE DETERGENTI - AUTO - INDUSTRIA - COMUNITÀ - MEZZI PESANTI

## EVOLUTION 2

rev.

02

data:

29/08/2023

### Cera concentrata bio

**CARATTERISTICHE:** Cera concentrata ad altissima scorrevolezza. Grazie alla sua formulazione bio garantisce un'ottima asciugatura assicurando un'eccellente lucentezza.

**ISTRUZIONI D'USO:** Fare aspirare il prodotto puro direttamente dalla tanica regolando l'aspirazione della pompetta dosatrice e la quantità di acqua in uscita.



PARAMETRI	VALORI	METODO DI ANALISI
Aspetto fisico	Liquido	
Odore	Characteristic	
Peso specifico (Kg/lt)	0.93-0.97 a 20 °C	(INT1)
Materia attiva (scala brix)	23-25 °Bx a 20 °C	(INT2)
pH	5	(INT3)
Infiammabilità	Nessuna	
Simbolo di pericolosità	GHS07	
Biodegradabilità	Oltre il 90%	
Tensioattivi	Cationici e non ionici	

Questo prodotto viene distribuito in conformità al D.lgs 14.03.03 n° 65, Dir. 94/1/CEE, Dir. 67/548/CEE e successivi adeguamenti

**INFORMAZIONI IGIENICO-SANITARIE:** : In caso di contatto con la pelle e gli occhi, lavare abb. con acqua. In caso di ingestione non provocare vomito, tenere il soggetto a riposo e richiedere l'intervento di un medico.

#### DILUIZIONI / DILUTION

10 / 25 impulsi pompa dosatrice

10 - 25 ml per autovettura

10 / 25 pulses dosing pump

10 - 25 ml for car

con nebulizzatore / with nebulizer

1:100 / 300

con dosatron / with dosatron

0,5% - 0,8%



VAI ALLA CATEGORIA DEDICATA NEL NOSTRO SITO  
[WWW.EURODET.IT](http://WWW.EURODET.IT)