



# Ipcochemical Europe S.r.l.

Via Vailate, 79 – 26017 Pieranica (CR) – Tel:0373/71265- Fax: 0373/71465

P.IVA-C.F. IT03584730166 - ipcochemical@gruppoipcochemical.it

<http://www.ipcochemical-europe.com/>

## ECOFLU

*BROCHURE*

### DESCRIZIONE

Liquido anticongelante di tipo permanente, a base di glicole monoetilenico, contenente inibitori e protettivi anticorrosione, totalmente esente da nitriti, ammine e fosfati, adatto a proteggere tutte le parti metalliche del circuito di raffreddamento dei motori.

### LIVELLI PRESTAZIONALI AUTOMOTIVE

**ASTM D 3306**

**CUNA 956-16 [Gennaio 2012 ]**

**BS 6580**

**AFNOR NF R 15-601**

### APPLICAZIONI

ECO FLU è indicato per l'impiego nei circuiti di raffreddamento di qualsiasi tipo di motore del settore automotive

inoltre può essere impiegato, opportunamente diluito, anche negli impianti di raffreddamento industriale

ed impianti antincendio.



# PROPRIETA'

Protezione anticorrosione nei confronti di tutti i metalli, ed in particolare dell'alluminio e sue leghe.

Spiccate caratteristiche antiossidanti e antincrostanti, che garantiscono un perfetto scambio termico, anche con acque dure.

Alto potere antischiuma, grazie alla presenza di uno specifico additivo.

Caratteristiche protettive di lunghissima durata, grazie alla elevatissima alcalinità di riserva.

Piena compatibilità con guarnizioni e componenti in gomma o in plastica.

Protezione contro la cavitazione ed i conseguenti rischi di erosione.

Protezione dal gelo alle diverse concentrazioni in acqua, come evidenziato nella seguente tabella:

ECO FLU %vol	20	30	35	40	50
ACQUA %vol	80	70	65	60	50
TEMPERATURA DI PROTEZIONE °C	-9	-17	-21	-25	-35

## IMBALLI DISPONIBILI PERSONALIZZABILI

CANESTRI DA 20 E 25 LITRI



FUSTI DA 200 LITRI



CISTERNETTE DA 1000 LITRI



AUTOBOTTI E MOTRICETTE

