



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/>

ECO GREEN FLU

BROCHURE

DESCRIZIONE

Liquido anticongelante, di alte prestazioni, a base di glicole propilenico, contenente un pacchetto di inibitori e protettivi anticorrosione totalmente esenti da nitriti, ammine e fosfati idoneo a proteggere, con la massima efficacia, tutte le parti metalliche del circuito di raffreddamento dei motori.

LIVELLI PRESTAZIONALI AUTOMOTIVE

ASTM D 5216

BS 6580

CUNA NC 956 -18

APPLICAZIONI

ECO GREEN FLU è indicato per l'impiego nei circuiti di raffreddamento di qualsiasi tipo di motore del settore automotive, ove è richiesta l'assoluta assenza di pericolosità per l'uomo e l'ambiente.



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

ed in impianti di produzione biogas.



PROPRIETA'

Protezione anticorrosione di lunghissima durata nei confronti di tutti i metalli. Assicura piena compatibilità con guarnizioni e componenti in gomma o in plastica.

Non contiene componenti pericolosi per la salute, fornendo pertanto maggior sicurezza nei riguardi delle persone e degli animali: la CEE riconosce i rischi derivanti dal glicole etilenico e ne fissa i limiti massimi di esposizione (10 mg/m in fase vapore, 150 mg/m in fase nebbia), mentre nessun limite è fissato per il glicole propilenico. Nel caso di perdite accidentali il prodotto risulta molto meno dannoso all'ambiente durante il periodo di degrado. La sua ridotta tossicità è pertanto un chiaro beneficio anche per l'ambiente.

ECOGREENFLU PURO % VOL.	ACQUA DEMINERALIZZATA % VOL.	TEMPERATURA MASSIMA DI PROTEZIONE DAL GELO °C
20	80	< -6
30	70	< -12
40	60	< -20
50	50	< -27
60	40	< -36
65	35	< -40
70	30	< -45

IMBALLI DISPONIBILI PERSONALIZZABILI

CANESTRI DA 20 E 25 LITRI



FUSTI DA 200 LITRI



CISTERNETTE DA 1000 LITRI



AUTOBOTTI E MOTRICETTE

