



GAMMA CHIMICA S.p.A.

Sede Commerciale e Amministrativa
20020 Lainate (MI) Via Bergamo, 8
Tel. (02) 93.17.90.1
Fax (02) 93.71.090

SISTEMA DI GESTIONE
QUALITA'
UNI EN ISO 9001:2000
CERTIFICATO DA CERTIQUALITY
CERTIFICATO Nr. 075

SPECIFICA DI VENDITA

Data : Ed.02.00 – Rev. Agosto 2004

Codice : 0097 Ecogel PF

Pag. 1 di 1

ECOGEL PF

ECOGEL PF è un antigelo propilenico con un pacchetto inibitore a base di fosfato bipotassico.

Caratteristiche chimico - fisiche valori tipici

| <u>CARATTERISTICHE</u> | <u>VALORI</u> | <u>METODO</u> |
|---|-----------------|---------------|
| SOLUBILITA' IN ACQUA (50/50, 20°C) | : Completa | VISIVO |
| PESO SPECIFICO 15/15°C | : 1.045 – 1.060 | ASTM D 1122 |
| pH (sol.acquosa al 50% vol.) | : 9.0 – 11.0 | ASTM D 1287 |
| ALCALINITA' DI RISERVA | : 8 min | ASTM D 1121 |
| (1) colorato a richiesta – tonalità ed intensità pari a campione standard approvato | | |

ECOGEL PF incontra le richieste di compatibilità alimentare:

- dell'FDA – 21 CFR – Ch. 1 (4-1-00 Ed.) Part. 184 "Direct Food Substances Generally Recognized to Be Safe".
- Dell'FDA – 21 CFR ch. 1 (4-1-00 Ed.) Part 100: "Current Good Manufacturing, Packaging or Holding Human Food" – Subpart C – Equipment, 110.40 "Equipment and Utensils.
- Della Dir. 95/2 CE del Parlamento Europeo e Consiglio Europeo relative agli additivi alimentari diversi da coloranti ed edulcoranti (e successive modifiche).

IL RESPONSABILE TECNICO