



## SCHEMA TECNICA

NOME DEL PRODOTTO: **ECOL SGROSS**

TIPO DI PRODOTTO: SGRASSANTE PER GRASSI COTTI CARBONIZZATI

### DATI TECNICI

Aspetto.....Liquido  
Colore.....Marrone  
Odore.....Tipico dell'attivo contenuto  
Attivo totale.....25,0%  
Peso specifico (g/lit a 20°C).....1250 ± 20  
Biodegradabilità.....oltre il 90%  
pH (prodotto tal quale).....14,0  
Solubilità in acqua a 20°C.....Totale  
Viscosità (Ubbelhode) a 20°C.....15 cst

### COMPOSIZIONE CHIMICA (art. 8 L.7/86 e Racc. CEE 89/542)

1 – 5% : sequestranti, tensioattivi non ionici  
15 – 30%: sodio idrossido

### CARATTERISTICHE

Specifico per la rimozione dei grassi carbonizzati da piani di cottura, piastre, griglie, forni.  
ECOL SGROSS garantisce inoltre la perfetta pulizia dei braccetti delle macchine da caffè dei bar.

### CONDIZIONI D'IMPIEGO

Versare o irrorare il prodotto sulle parti da pulire ad una temperatura di 30-40°C, lasciare agire per qualche secondo e rimuovere lo sporco con una retina di acciaio inox o con fibra.  
Sciacquare abbondantemente ed asciugare con straccio pulito.

### AVVERTENZE

#### **Conservare fuori dalla portata dei bambini**

Prodotto corrosivo.

Evitare il contatto con gli occhi. In caso di contatto con gli occhi lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico.

Non usare su alluminio o sue leghe.

Non mescolare con altri detersivi. Per l'uso adoperare i guanti.

### CONFEZIONI

Confezioni da 12 flaconi da 1 litro