

## Scheda tecnica

## DETERGENTE F42

### Nome prodotto e fornitore

Nome prodotto: **F 42 DETERGENTE**  
Codice prodotto: 462993  
Tipo prodotto: Detergente sgrassante  
Responsabile immissione in commercio: F.A.I.P. SRL  
Indirizzo: Via Montesanto, 17  
Località: Ranica (BG)  
Telefono – telefax : +39 035510228 - +39 035513554  
Data di emissione: 03.06.2003

### Composizione del prodotto / Identificazione dei componenti

#### Tipo di prodotto

Preparazione Si  
Sostanza No

#### Ingredienti che contribuiscono al pericolo

Nome chimico	concentrazione	concentrazione (%)	EUR-no.	CAS no.	Simbolo
			Frase rischio TV		
Metalsilicato di sodio	2-3	229-912-9	6834-92-0	C	R34 R37
Estere fosforico dell'alcool decilico sale di potassio	2-3	270-390-7	68427-32-7	Xi	R36
C9/C11 acool grasso etossilato	3-5		68439-46-3	Xi	R38 R41

C= corrosivo Xn=nocivo Xi= irritante  
Lista frase di rischio= vedi sezione 16

#### Altri ingredienti nella preparazione

Nome chimico	concentrazione	concentrazione (%)	EUR-no.	CAS no.
Acqua	80-90	231-791-2	7732-18-5	
Gluconato di sodio	2-3	208-407-7	527-07-1	
Sodio immino disuccinato	1-2		144538-83-0	

### Proprietà fisiche e chimiche

**Applicazioni** Detergente alcalino ad uso forte. Molto efficace contro oli e grassi di origine animale e vegetale. Efficace per la neutralizzazione dopo l'uso di prodotti acidi. Sanificante.

**Dosaggio** Soluzione per lavoro leggero : 1 - 5 %  
Soluzione per lavoro pesante : 10 %

**Composizione** Tensioattivi, sodio metalsilicato, agenti dissolventi, potassio idrossido e acqua.

Aspetto liquido chiaro  
Colore incolore  
Odore inodore  
PH 13.0 concentrato  
PH (in soluzione) 10.3  
Concentrazione soluzione 1%

---

Punto di ebollizione:	100°C
Punto di fusione:	0°C
Combustibilità	non infiammabile
Proprietà esplosive	non applicabile
Densità	1063 kg/mc
Solubilità in acqua mg/lit	completamente solubile in acqua a 20°C
Solubilità in solventi organici	insolubili a 20°C
Viscosità (20°C)	7 cP