

# TENSIOTEX NF

## Detergente concentrato per tessuti bianchi e tovagliati

TENSIOTEX NF è particolarmente efficace contro le macchie di unto e grasso, grazie alla sua forte azione emulsionante e disperdente. Rispetta le fibre ed è adatto per qualsiasi tipologia di tessuto. Gli sbiancanti ottici contenuti nella sua formula consentono di migliorare il punto di bianco. Da utilizzare in abbinamento al prodotto alcalino Pulitissimo POWERTEX.

*Prodotto per uso professionale.*

### Benefici

- Rimuove efficacemente lo sporco più ostinato
- Ottima azione emulsionante soprattutto in caso di macchie di unto e grasso
- Contiene sbiancanti ottici per un eccellente punto di bianco
- Rispetta le fibre

### Caratteristiche chimico fisiche

Aspetto fisico	liquido
Colore	azzurro
Odore	caratteristico
Densità a 20 °C	ca. 1,05 g/mL
pH (tal quale)	ca. 7,5
Solubilità in acqua	Illimitata
Formazione di schiuma	Assente

*I dati sopra riportati sono valori tipici di produzione e non costituiscono specifica.*

### Modalità d'impiego

TENSIOTEX NF può essere utilizzato per qualsiasi tipologia di tessuto. Temperatura di lavaggio consigliata: 30 – 90°C. TENSIOTEX NF è appositamente formulato per utilizzo con sistemi di dosaggio automatico.

Aggiungere in fase di prelavaggio e/o lavaggio da 2 a 16 g/Kg di TENSIOTEX NF in base al livello di sporco e alla durezza dell'acqua come riportato nella tabella.



Dosaggio consigliato in g per Kg di biancheria asciutta:

	Durezza dell'acqua in gradi francesi (°F)		
	Dolce (0-15°F)	Media (15-25°F)	Dura (Oltre 25°F)
Sporco leggero	2	4	6
Sporco pesante	4	7	16
Ammollo	2	3	4

### Conservazione

Conservare a temperature comprese tra -5°C e i 40°C. Il prodotto conservato correttamente nei contenitori originali mantiene inalterate le sue caratteristiche per 24 mesi.

### Informazioni sull'immagazzinamento

Evitare l'uso improprio del prodotto. Conservare negli imballi originali chiusi o, dove applicabile, negli appositi locali o serbatoi di stoccaggio lontano da: fonti di calore, fiamme libere, scintille ed altre sorgenti di accensione, da temperature estreme e lontano dalla luce del sole diretta. Tenere lontano da cibi, bevande e mangimi.

Per informazioni relative alla manipolazione e allo smaltimento delle soluzioni consultare la scheda di sicurezza.

I.R.C.A. SERVICE S.p.A. non è responsabile in alcun caso per l'utilizzo improprio del prodotto.

### Confezioni disponibili

Codice	Collo	N. Conf. Strati	N. Strati Pallet	N. Conf. Pallet
60016038	Tanica Kg.20	13	2	26
60016238	Fusto Kg.200	2	1	2
60016138	Cisternetta Kg.1000	1	1	1

**I.R.C.A. SERVICE S.p.A.**  
Strada Statale Cremasca 591 n°10  
24040 Fornovo San Giovanni (BG)  
Tel. 0363 337250  
e-mail: [info@ircaservice.com](mailto:info@ircaservice.com)  
[www.ircaservice.com](http://www.ircaservice.com)



# TENSIOTEX NF

## Concentrated detergent for white fabrics and tablecloths

TENSIOTEX NF is particularly effective against grease and fat stains due to its strong emulsifying and dispersing action. Respect fibers, Suitable for all types of fabric. The optical brighteners contained in its formula improve the whiteness. To be used in combination with the alkaline product Pulitissimo POWERTEX. *Product for professional use.*

### Benefits

- Effectively removes stubborn dirt
- Excellent emulsifying action especially in case of grease and grease stains
- Contains optical whiteners for excellent whiteness
- Respect the fibers

### Physical and chemical properties

Physical appearance	liquid
Colour	blue
Odour	typical
Density at 20 °C	approx. 1.05 g/ml
pH (as is)	approx. 7.5
Solubility in water	Unlimited
Foam formation	Absent

*The aforementioned data refer to typical production values and do not constitute a specific example.*

### Directions

TENSIOTEX NF can be used for any type of fabric. Recommended washing temperature: 30 – 90°C. TENSIOTEX NF is specially formulated for use with automatic dosing systems. Add 2 to 16 g/Kg of TENSIOTEX NF during the prewash and/or wash phase, depending on the level of soiling and water hardness as shown in the table.



Recommended dosage in g per kg of dry linen:

	Water hardness in French degrees (°F)		
	Soft (0-15°F)	Medium (15-25°F)	Hard (over 25°F)
Light soiling	2	4	6
Heavy soiling	4	7	16
Soaking	2	3	4

## Storage

Store at temperatures between -5°C and 40°C. If properly stored in original containers, the product will keep its characteristics unchanged for 24 months.

## Storage information

Avoid misuse of the product. Store in original sealed packages or, where applicable, in special places or storage tanks away from: heat sources, open flames, sparks and other ignition sources, extreme temperatures and keep away from direct sunlight. Keep away from food, drink and animal feed.

Refer to the Safety Data Sheet for information on handling and the disposal of solutions.

I.R.C.A. SERVICE S.p.A. is not liable for any misuse of the product.

## Available packaging

Code	Package	Pack. No. Layers	Pallet Layer No.	Pack. No. Pallet
60016038	Tank 20Kg	13	2	26
60016238	Drum 200Kg	2	1	2
60016138	Tank	1	1	1

**I.R.C.A. SERVICE S.p.A.**  
 Strada Statale Cremasca 591 n°10  
 24040 Fornovo San Giovanni (BG)  
 Tel. +39 0363 337250  
 e-mail: [info@ircaservice.com](mailto:info@ircaservice.com)  
[www.ircaservice.com](http://www.ircaservice.com)

