

# LAVAGGIO AD ACQUA



- Caratteristiche** : **NITOR** è un preparato ad elevato potere candeggiante e smacchiante che può essere usato, a dosaggi appropriati, su tutte le fibre, **comprese quelle elastomeriche e poliammidiche**.  
Ha la stessa efficacia dell'ipoclorito ma, rispetto a questo, non buca i tessuti,  
A Freddo esprime il **70%** del suo potere candeggiante, a 40°C il **90%**.
- Applicazioni** : **NITOR** può essere usato per il candeggio e la smacchiatura di tessuti bianchi e colorati chiari: Biancheria da ristorante, da albergo, intima, indumenti da lavoro, giacche a vento, trapunte, tendaggi, camicie, ecc.  
Agisce sullo sporco diffuso e sulle macchie di: vino, caffè, rossetto, pomodoro, giallo della biancheria da corredo, erba, sangue, ecc.  
Agisce efficacemente sulle macchie di muffa sui tessuti bianchi.
- Dosi** :  
Tessuti colorati : da 4 a 10 gr/kg di tessuto.  
Tessuti bianchi : da 10 a 30 gr/kg di tessuto.  
Tessuti bianchi con muffa : da 30 a 60 gr/kg di tessuto.

**MODO D'USO** : **NITOR** è compatibile con tutti i detersivi

## ATTENZIONE

Prelevare il prodotto esclusivamente con caraffe o sennole ASCIUTTE  
l'umidità altera il **NITOR**

## CARATTERISTICHE FISICO CHIMICHE

- Aspetto** : Polvere cristallina.
- Composizione** : Sodio Carbonato Peroxyhydrate.
- Stabilità** : È stabile per almeno 12 mesi. Tenere in luogo asciutto, evitare la luce diretta e conservare lontano da fonti di calore.
- Biodegradabilità** : E' facilmente biodegradabile.

