

# OXIPUR POWDER



## DETERSIVO PER LAVABIANCHERIA

- Polvere completa atomizzata
- Ottimi risultati sui tessuti bianchi e colorati
- Senza fosfati

Formula completa atomizzata ad alto potere pulente. Ottimi risultati sui tessuti bianchi e colorati. Ideale per hotel, ristoranti, comunità. **SENZA FOSFATI.**

### MODALITÀ D'USO

Versare il prodotto nell'apposita vaschetta della lavatrice secondo il livello di sporco e la durezza dell'acqua.

### DILUIZIONE

Dosare in base al ciclo di lavaggio, alla durezza dell'acqua e al tipo di sporco. Per ulteriori informazioni contattare il servizio tecnico Sutter Professional.

### SPECIFICHE

Dosaggio (g/kg di biancheria):

Durezza dell'acqua	Poco sporco	Sporco normale	Molto sporco
Acque dolci (0-15° F)	10 g/kg	13 g/kg	20 g/kg
Acque medie (15-25° F)	13 g/kg	16 g/kg	24 g/kg
Acque dure (> 25° F)	16 g/kg	22 g/kg	30 g/kg

### DATI TECNICI

**ASPETTO:** Polvere granulare

**COLORE:** Bianco

**PROFUMO:** Floreale

**COV:** 0,10%

PH	Sostanza attiva [%]	Densità (g/ml)	Pressione (bar)	Viscosità (cP)	Residuo secco totale [%]
Sol. 5%: 10,5 ± 0,4	15 ± 3	750 g/l			

## OXIPUR POWDER

## ⓘ AVVERTENZE

Provoca grave irritazione oculare. In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Lavare accuratamente le mani dopo l'uso. Proteggere gli occhi. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.



ATTENZIONE

## 📄 NOTE

Detersivo per lavabiancheria. Seguire le istruzioni del costruttore della lavatrice. Seguire sempre le indicazioni di lavaggio sull'etichetta dei capi. Sutter Professional declina ogni responsabilità per eventuali danni provocati da un uso improprio del prodotto.

**Solo per uso professionale. Scheda di sicurezza disponibile su richiesta.**

## 📦 PACKAGING

Codice	Formato	Quantità	Pallet
5221	Kg 15	1	9x6=54