



PER ACTIVE



DISINFETTANTE A BASE DI OSSIGENO ATTIVO E ACIDO PERACETICO PER UTILIZZO IN AREA LAVANDERIA

- Presidio Medico Chirurgico Reg. Min. San. N. 19602
- Conforme alle Norme EN: 1276, 1650, 13624, 13697, 13727, 14348, 14561, 14562, 14476
- Ottimizzato per utilizzo con i prodotti del sistema
 Oxipur



PER ACTIVE è un disinfettante ad azione battericida e fungicida base di ossigeno attivo e acido peracetico. Indicato come additivo nel lavaggio automatico a basse e medie temperature dei tessuti, tranne lana e nylon. Da utilizzare con dosatore automatico.

COMPOSIZIONE (Reg. 648/2004/CE): Sbiancanti a base di ossigeno > 30%. Contiene: Disinfettanti. Non contiene tensioattivi. Non contiene fosfati. COMPOSIZIONE CHIMICA: 100g di prodotto contengono: acido peracetico 4,8 g, perossido di idrogeno 27,9g, coformulanti ed acqua q.b. a 100g.

Conforme alle Norme EN: 1276, 1650, 13624, 13697, 13727, 14348, 14561, 14562, 14476.

Il prodotto PER ACTIVE, utilizzato in combinazione con ENZY EXTRA e ALKA POWER, è **certificato VAH**. Per maggiori informazioni consultare l'Allegato VAH.

? MODALITÀ D'USO

Da utilizzare con gli altri prodotti della gamma Oxipur e con sistemi di dosaggio automatici Sutter Tech.









PER ACTIVE

DILUIZIONE

Dosare in base al ciclo di lavaggio, alla durezza dell'acqua e al tipo di sporco. Ottimizzato per utilizzo con i prodotti del sistema Oxipur e con sistemi di dosaggio automatici Sutter Tech.

Come battericida e lieviticida, diluizione al 0,2% (2 ml per litro d'acqua). Tempo di azione: 5 minuti. PER ACTIVE è già attivo alla temperatura di 20° C.

Come battericida e fungicida, alla diluizione dello 0,6% (6 ml per litro d'acqua). Tempo di azione: 15 minuti. PER ACTIVE è già attivo alla temperatura di 40°C.

Per ulteriori informazioni contattare il servizio tecnico Sutter Professional.

A DATI TECNICI

ASPETTO: Liquido limpido

COLORE: Incolore

PROFUMO: Tecnico (Assenza di fragranze)

COV: 12,95%

| PH | Sostanza attiva [%] | Densità (g/ml) | Pressione (bar) | Viscosità (cP) | Residuo secco totale [%] |
|-------|---------------------|----------------|-----------------|----------------|--------------------------|
| < 1,0 | 39 ± 2 | 1.12 | | | |

(!) AVVERTENZE

Può aggravare un incendio; comburente. Nocivo se ingerito. Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. Può irritare le vie respiratorie. Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare. Conservare lontano da materiali combustibili. Proteggere gli occhi. IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliere immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle/fare una doccia. 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. Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. In caso d'incendio: utilizzare estintore a polvere per estinguere. Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione. Contiene ACIDO PERACETICO, PEROSSIDO D'IDROGENO, ACIDO ACETICO.







ATTENZIONE



ATTENZIONE



PERICOLO





PER ACTIVE

NOTE

Prodotto coadiuvante per lavabiancheria conforme al DM 162/88. Elenco materie prime inviato al Ministero della Salute. Per maggiori informazioni contattare <u>regulatory.affairs@sutter.it</u>.

Seguire sempre le indicazioni di lavaggio sull'etichetta dei capi. Non usare su lana e nylon.

Prima dell'uso consultare sempre la Scheda Tecnica e la Scheda di Sicurezza, con lo scenario espositivo, del prodotto. Utilizzare i DPI indicati in Scheda di Sicurezza.

Per i dettagli sull'elenco delle Norme EN superate e delle condizioni di efficacia, fare riferimento all'Allegato Norme EN.

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 | e Formato | Quantità | Pallet |
|--------|-----------|----------|---------|
| 5414 | Kg 22 | 1 | 13x2=26 |

