

## SCHEDA TECNICA

Preparato: OXYSAN

Codice preparato: 26013504 - 26013756

Pag. 1 di 1

Revisione: 14.05.2021 JR



# Oxysan

## Detergente igienizzante a base di ossigeno attivo

<b>IMPIEGO</b>	Igienizzazione e pulizia di tutte le superfici lavabili, pavimenti, pareti e oggetti vari in casa, nell'industria, in ospedali, asili, case di riposo, scuole ecc., manualmente con attrezzi lavapavimenti o all'esterno con macchine nebulizzatrici.
<b>DESCRIZIONE</b>	Liquido limpido incolore, gradevolmente profumato, miscibile con acqua in qualsiasi rapporto, non infiammabile, peso specifico 1,01, pH 2,4-2,7
<b>COMPONENTI</b> (Regolamento 648/2004/CE)	< 5% fosfonati, sbiancanti a base di ossigeno Contiene: profumo.
<b>ETICHETTATURA</b> (Regolamento 1272/2008/CE)	<b>Attenzione H319</b> Provoca grave irritazione oculare.
<b>AVVERTENZE</b>	Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare sotto chiave. Non mescolare con altri prodotti. Lavorare in sicurezza utilizzando le protezioni indicate e la cura necessaria nell'impiego di prodotti chimici.
<b>COMPORAMENTO ECOLOGICO</b>	L'ossigeno attivo contenuto si decompone senza residui durante l'uso a ossigeno e acqua. I tensioattivi impiegati sono facilmente biodegradabili. Il prodotto, nelle normali condizioni e nelle prescritte modalità di impiego, in base alle informazioni di cui disponiamo, non causa effetti nocivi all'ambiente.
<b>CARATTERISTICHE</b>	Non produce schiuma, possiede ottimo potere detergente per lo sporco comune ed ottima azione igienizzante. Pulisce bene a fondo ma delicato sui materiali, lascia le superfici igienizzate e pulite, senza striature e senza bisogno di sciacquare. Elimina efficacemente i cattivi odori. Particolarmente indicato per l'impiego su grandi superfici all'esterno.
<b>DOSAGGIO E IMPIEGO</b>	Pronto all'uso. Spargere sulla superficie da igienizzare e per ottenere una efficace azione igienizzante di tutte le superfici lavabili lasciare agire per 5-10 minuti. Risciacquare con acqua pulita le superfici che possono venire a contatto con alimenti. Attenzione: non utilizzare su marmo o altre superfici sensibili agli acidi.
<b>CONSUMO</b>	5 - 10 ml/m <sup>2</sup>
<b>SCADENZA</b>	≥ 3 mesi in contenitori chiusi a temperatura ambiente. Il tempo di conservazione è valido per il trasporto e lo stoccaggio a temperature comprese tra 10°C e 30°C.
<b>CONFEZIONI</b>	Cartone con 6 flaconi da 750 ml con trigger (codice EAN flacone 8008273013583; codice EAN cartone 8008273358066) Tanica da 10 l (codice EAN 8008273358103)