

# FIBROPROTEX RISAN

SOLUZIONE DISINFETTANTE



## DESCRIZIONE

Prodotto monocomponente di facile utilizzo con spiccate caratteristiche di fungicida e di alghicida.

Il principio attivo è costituito da una miscela di un sale di ammonio quaternario e da cloroacetamide.

## UTILIZZI

Trattamento preliminare di superfici in cemento-amianto in caso di forte presenza di alghe e funghi infestanti.

## APPLICAZIONE

Applicare FIBROPROTEX RISAN a spruzzo a bassa pressione, depositando sulla superficie 0,20-0,30 lt/m<sup>2</sup> di soluzione disinfettante.

Prima di applicare FIBROPROTEX PRIMER e procedere con la bonifica delle coperture, attendere 2 giorni in modo che il prodotto fungicida possa esplicare la sua funzione.

Il consumo di prodotto è di circa 200–300 gr/m<sup>2</sup> diluito 1:1 con acqua.

## PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

La soluzione disinfettante va preparata diluendo 1 a 1 FIBROPROTEX RISAN con acqua.

**SPECIFICHE TECNICHE**

DATI PRODOTTO		Condizioni ambientali d'uso	Temperature comprese tra i +5°C e i +30°C e U.R. < 80%
Colore	Incolore e trasparente		
Peso specifico (a 25°C): miscela (A+B)	1,00 - 1,05 g/ml		
Viscosità (a 25°C): miscela (A+B)	Come l'acqua		
Residuo secco (A+B)	6% in peso		
Punto di infiammabilità	Non applicabile		
Solvente per la pulizia attrezzi	Acqua		
Magazzinaggio	12 mesi conservare in luogo asciutto ad una temperatura compresa tra i 5°C ed i 35°C		
DATI APPLICAZIONE E TEMPI			
Ricopertura (50% U.R.)	a 23°C	2 giorni	

*Prodotto ad uso professionale, l'acquirente si impegna a seguire tassativamente le avvertenze sopra riportate nell'applicazione del prodotto acquistato e le indicazioni della scheda di sicurezza.*