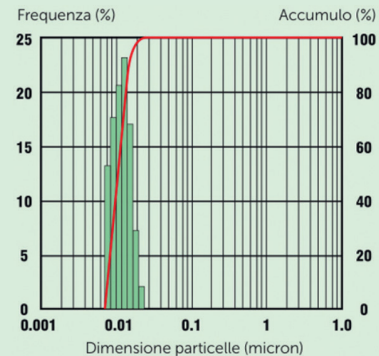


OWSBOX

SCHEMA TECNICA LIQUIDO REFIL

PROPRIETÀ CHIMICO-FISICO AUTOPULENTI

Il film depositato sulle superfici è costituito da micropori con caratteristiche idrofiliche ed antivegetative, dovute all'introduzione di un'alta componente ionica. L'elettricità statica naturale fluisce in continuo sul film e contribuisce alla riduzione della formazione di macchie e i micropori permettono all'acqua di scorrere al di sotto dei depositi organici (macchie). Viene così creato un effetto autopulente.



TECHNICAL DATA SHEET

EVO SRW-30 è un prodotto nanotecnologico innovativo a base di fosfato di titanio amorfo, adatto soprattutto alla prevenzione per la sanificazione ambientale, grazie alle sue proprietà:

- ANTIVIRALE
- ANTIBATTERICO
- ANTIODORANTE
- EFFETTO DI LUNGA DURATA
- PROTOCOLLO VIRUCIDA STANDARD UNI EN 14476

La sua efficacia come agente di prevenzione è stata testata contro numerose sostanze chimiche e organiche caratterizzate da odore sgradevole, come acetaldeide, formaldeide e ammoniacca.

SPECIFICHE TECNICHE

Stato fisico: liquido
Colore: incolore
Resa: 80-100 mq/L
pH: 5-6
Durata: 12 mesi

INDICAZIONI SULLA SICUREZZA

Non utilizzare il prodotto prima di aver preso tutte le necessarie precauzioni per prevenire possibili infortuni. Tali misure possono includere: adeguata ventilazione, appropriate protezioni, come guanti e maschere. Per maggiori informazioni consultare la scheda di sicurezza del prodotto.

TENERE LONTANO DALLA PORTATA DEI BAMBINI

LIMITAZIONE DI RESPONSABILITÀ: Tutte le raccomandazioni o suggerimenti relativi all'utilizzo dei prodotti, sia nella documentazione tecnica, o in risposta ad una richiesta specifica, o in altro modo, si basano su dati che al meglio delle nostre conoscenze è affidabile. I prodotti e le informazioni sono progettati per gli utenti che hanno le necessarie conoscenze e le competenze industriali, e l'utente finale ha la responsabilità di determinare l'idoneità del prodotto per l'uso previsto. EVOpi non ha alcun controllo né sulla qualità delle condizioni del supporto, né sui molteplici fattori che possono influire sull'uso e l'applicazione del prodotto. Pertanto, EVOpi non si assume alcuna responsabilità per perdite, danni o danni risultanti da tali usi o dai contenuti della presente scheda. Le informazioni contenute in questa scheda sono soggette a modifiche a causa di esperienze pratiche e di continuo sviluppo del prodotto. La presente scheda sostituisce ed annulla ogni edizione precedente e l'utente ha la responsabilità di assicurare che questa scheda sia aggiornata prima di utilizzare il prodotto.