

FIȘĂ TEHNICĂ  
Nr 1236, rev 0  
Data rev: 1 martie 2022

# SPOR POLISEPT SOLUȚIE ANTIMUCEGAI



## DESCRIERE PRODUS

**SPOR POLISEPT SOLUȚIE ANTIMUCEGAI** este o soluție pe bază de biocizi, substanțe active eficiente împotriva bacteriilor, mucegaiurilor și algelor.

## CARACTERISTICI PRINCIPALE

- Curăță și protejează
- Fără miros, fără clor
- Pentru interior și exterior
- Spectru larg de eficacitate împotriva bacteriilor, mucegaiurilor, algelor, ciupercilor
- Bună aplicabilitate și putere de pătrundere în suportul mineral
- Eficient la suprafață și în profunzimea suportului contaminat
- Acționează la scurt timp după contact cu suportul infestat
- Uscare rapidă
- Rezistență la medii alcaline

## DOMENII DE UTILIZARE

Este un produs pentru curățarea, dezinfectarea și conservarea suprafețelor contaminate cu bacterii, mucegaiuri și alge de tipul, *Aspergillus niger*, *Penicillium funiculosum*, *Scenedesmus vacuolatus*, *Stichococcus bacillaris* etc.

Este utilizat la interior și exterior pe suprafețe minerale, cum ar fi: beton, zidărie din cărămidă, BCA, tencuieli din var sau ipsos, tapet, piatră naturală sau artificială, suprafețe acoperite cu vopsele lavabile, tencuieli decorative.

**Produsul este avizat de Comisia Națională pentru Produse Biocide din cadrul Ministerului Sănătății. Produs testat în laboratoarele Troy din Germania.**

## MOD DE APLICARE

### Condiții de aplicare

Temperatura mediu: 12-30°C

Umiditate relativă mediu: max.75%

Temperatură suport: 12-30°C

Temperatură produs: 15-30°C

Produsul nu se aplică direct sub acțiunea razelor de solare, pe timp de ploaie sau vânt puternic

### Pregătirea produsului:

- Înainte de a deschide recipientul, acesta se șterge de impurități pentru a evita contaminarea conținutului
- Se omogenizează conținutul
- Se aplică fără diluție

### Pregătirea suportului și aplicarea:

Suprafețele pe care se aplică produsul trebuie să fie compacte, rezistente, degresate, curățate de impurități mecanice pentru obținerea unui grad ridicat de decontaminare.

#### Suprafețele noi contaminate

- Se spală mai întâi suprafața cu apă și detergent după care se tratează cu **SPOR Polisept Soluție Antimușcegai**. Se aplică soluția antimușcegai ca atare, fără diluție, prin pulverizare, cu pensula, trafaletul sau cu o lavetă.

#### Suprafețe vechi, vopsite în prealabil

Pentru suprafețe vopsite în prealabil cu produse pe bază de dispersii apoase, pregătirea suprafeței constă în:

- îndepărtarea porțiunilor neaderente sau a celor degradate de acțiunea umezelii și a contaminanților
- îndepărtarea surselor de umezire a suportului, acolo unde acestea există
- îndepărtarea prafului și a impuritatilor mecanice
- efectuarea operațiilor de reparații (dacă este cazul)
- îndepărtarea mecanică (fără să aibă loc o împrăștiere) a depozitelor de fungi, bacterii sau alte microorganisme de pe suprafața contaminată (cu spaclu, lavete, materiale textile), urmata de spalare cu apa și detergent
- în cazul suprafețelor vopsite cu umă sau var, se îndepărtează complet stratul vechi

Suprafețele astfel pregătite se impregnează cu **SPOR Polisept Soluție Antimușcegai** din abundență în funcție de gradul de contaminare și de porozitatea suportului. Timpul de acțiune este de min. 6 ore după care se poate aplica vopseaua. Pentru ca eficacitatea decontaminării suportului să fie de durată este recomandat să se folosească pentru acoperirea suportului un sistem antimușcegai format din **SPOR Polisept Amorsă Antimușcegai** și **SPOR cu ioni de argint** sau **SPOR baie și bucătărie**.

#### Întreținerea echipamentului de vopsire

Echipamentul utilizat pentru aplicare va fi curățat atât înainte cât și imediat după utilizare.

### CONSUMURI SPECIFICE & TIMP DE USCARE

Consumul teoretic: 10 - 20m<sup>2</sup>/litru, în funcție de gradul de contaminare și porozitatea suportului.

Se usucă complet după maximum 24 ore.

### CARACTERISTICI TEHNICE

Parametru	UM	Valoare	Metoda de analiza
<b>A. Produs lichid</b>			
Aspect	-	lichid omogen, incolor fără impurități	Vizual
Densitate, (20°C)	g/cm <sup>3</sup>	1 ± 0,05	SR EN ISO 2811-
<b>B. Peliculă</b>			
Timp de uscare, 23±2°C:			
- la suprafață	h	3 – 4	-
- pentru reacoperire		6	

### AMBALARE, DEPOZITARE, TERMEN DE VALABILITATE

**Ambalare:** Ambalaj din material plastic: 0.5L

**Depozitare:** În spații uscate, aerisite, ferite de intemperii, la temperaturi cuprinse între 5-25°C

- ATENȚIE! Stocarea la temperaturi sub 5°C poate duce la deteriorarea produsului.

#### Termen de valabilitate:

Valabilitatea este de 24 luni de la data fabricației inscripționată pe ambalaj, în ambalaj original închis etanș, cu respectarea condițiilor de depozitare și păstrare.

### MĂSURI DE SECURITATE ȘI IGIENĂ

COV limită UE g/l: cat A/h 30(2010)



COV Produs, max. g/l: 10

Măsuri de siguranță pentru utilizator:

- A se consulta Fișa cu date de Securitate a produsului!
- Se va purta un echipament de protecție format din mănuși și ochelari de protecție și eventual mască de protecție, când produsul se aplică prin pulverizare.

Această fișă de informații tehnice este destinată să informeze clienții despre produsul în cauză. Policolor-Orgachim recomanda clienților testarea produsului înainte de utilizare și să respecte condițiile de aplicare în conformitate cu instrucțiunile etichetei și parametrii tehnici. Utilizatorul este întotdeauna responsabil de a lua toate măsurile necesare pentru a îndeplini cerințele prevăzute în fișa tehnică pentru acest produs. Datorită lipsei controlului asupra condițiilor și modului de aplicare, producătorul nu garantează, fără confirmare prealabilă scrisă, durabilitatea acestuia, și nu își asumă vreun prejudiciu direct sau indirect cauzat sau legat de modul în care este utilizat sau aplicat produsul, în cazul în care produsul este utilizat în alte scopuri decât scopul indicat pe etichetă și în această fișă tehnică. Garantăm proprietățile și calitățile produsului, în măsura în care acest produs nu este expus unor factori de impact externi care nu au putut fi preconizați de noi și nu ar putea fi luați în considerare în pregătirea acestei fișe tehnice. Policolor-Orgachim nu va accepta nicio răspundere în cazurile de mai sus, cu excepția cazului în care a fost acordată explicit, sau dacă răspunderea este impusă de dispoziții legale sau care decurg din obligații comerciale. Întrucât informațiile conținute în această fișă tehnică sunt supuse unor modificări periodice, vă rugăm să vă asigurați, prin intermediul site-urilor web sau al echipei noastre tehnice, că această descriere este cea mai recentă și nu a fost înlocuită cu o nouă versiune.

