

EMEX<sup>®</sup> by



ROMTEHNOCHIM

Soluții Profesionale

Fisa tehnica a produsului:

## SANITIZANT ANTIMUCEGAI "EMEX FORTE"



### 1. GENERALITATI

*Sanitizerul Antimucegai "Emex Forte"* este un amestec concentrat de tiazolinone pentru tratarea la suprafata si in adancime a suprafetelor contaminate cu micro alge, fungi si bacterii eliminand astfel riscul reaparitiei contaminantilor pe suprafete minerale.

Produs transparent.

#### *Elemente caracteristice principale:*

- dezinfecteaza suprafetele afectate de mucegaiuri, alge, etc.;
- distruge contaminantii din substraturi;
- actioneaza si in profunzime;
- inhibitor pentru mucegaiuri, alge si bacterii;
- elimina predispozitia substratului la fungi;
- aplicare usoara;
- timp de uscare redus;
- actiune in timp mediu de contact;
- produs avizat sanitar.

### 2. DOMENII DE UTILIZARE

**Sanitizerul Antimucegai "Emex Forte"** este utilizat atat pentru distrugerea cat si pentru prevenirea aparitiei mucegaiurilor, algelor, drojdiilor si bacteriilor de pe/ din suprafetele minerale: beton, piatra naturala, vopsele lavabile, tencuieli de var sau ipsos, zidarie din caramida, BCA, rigips, sau alte materiale specifice.

Se recomanda pentru decontaminarea monumentelor istorice, pivnitelor, incaperilor afectate sau cu predispozitie la atacul mucegaiurilor, suprafetelor vopsite sau acoperite cu tencuieli decorative, etc., in vederea protejarii in vederea vopsirii sau utilizarii ca atare.

Certificări  
ISO





### 3. CARACTERISTICI TEHNICE

Nr. crt.	Caracteristica	U.M.	Valoarea caracteristicii	Metoda de analiza
<b>Produsul ca atare</b>				
1.	Aspect	-	produs omogen, lichid, fara impuritati	examinare vizuala
2.	Densitate, la 20°C	g/cm <sup>3</sup>	1,00 ± 0,05	SR EN ISO 2811-2002 AC:2006
4.	Timp de actiune	ore	8	Norma interna
5.	Consum specific	g/m <sup>2</sup> /strat	50 - 100	Functie de rugozitatea suprafetei si dilutie
6.	COV	g/l	Max. 25	EN ISO 11890-2
7.	Categorie si subcategorii produs (cf. D E 2004/42/CE)	g/l	A/h (grunduri de impregnare) Valori COV limita: 50 (2007) / 30 (2010)	

### 4. INSTRUCIUNI DE APLICARE

#### **Mod de aplicare:**

Prin pensulare, roluire, pulverizare cu aer sau air-less.

#### **Indicatii de aplicare:**

Aplicarea produsului pe suprafata-suport contaminata se face respectand urmatoarele indicatii:

Produsul poate fi aplicat prin pensulare, roluire sau sprayere pe suprafata contaminata tinand seama de rugozitatea suportului si a gradului de contaminare. Este recomandat ca, pentru suprafete foarte contaminate, sanitizantul sa se aplice din abundenta, pana la saturatie.

Suprafata suport, dupa caz, trebuie desprafuita si/sau degresata pentru obtinerea unui randament cat mai mare de decontaminare.

Se recomanda aplicarea succesiva a 2 - 3 straturi, la interval de 8 - 24 ore, pentru o actiune cat mai eficienta si cu rezultate pe timp indelungat. Solutia trebuie sa patrunda cat mai profund in suport. Solutia trebuie lasata sa actioneze timp de minim 8 ore inaintea vopsirii.

### 5. CONDITII DE APLICARE

Produsul se conditioneaza la temperatura de aplicare minim 24 ore inainte de folosire.

Inainte de deschiderea ambalajului se indeparteaza de pe acesta praful sau alte urme de murdarie pentru a nu contamina produsul. Nu se deschide in incaperi cu praf.

Se omogenizeaza bine produsul in ambalajul original.

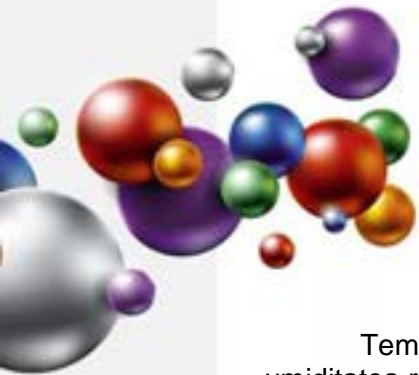
#### **Compatibilitate:**

*Este interzisa cu desavarsire amestecarea produsului cu orice alte produse, saau compusi chimici, pentru evitarea riscului aparitiei unor probleme de compatibilitate.*

**Produsul NU se va dilua. Aplicarea se face ca atare.**

Certificări  
ISO





Temperatura optima de aplicare a produsului este cuprinsa intre 10 si 30°C, iar umiditatea relativa de max. 70%.

Umiditatea suportului nu trebuie sa depaseasca 8 %.

Temperatura suportului va fi cu cel putin 3°C peste temperatura punctului de roua pentru a evita condensarea umiditatii pe suport.

Produsul nu se va aplica pe timp nefavorabil, la temperaturi negative, pe ninsoare, sau cand exista pelicula de apa sau gheata pe suprafata-suport.

Se va evita deasemeni aplicarea produselor in conditii de vant puternic sau in prezenta unei mari cantitati de praf in atmosfera.

### **NU SE VA UTILIZA SUB +5°C SAU PE SUPRAFETE UMEDE**

Spalarea sculelor se face imediat dupa incetarea lucrului, cu apa, urmata de stergere cu o panza din bumbac sau in.

## **6. AMBALARE, MARCARE, DEPOZITARE SI TRANSPORT**

Produsul se livreaza in ambalaje din PE inchise etans. Pe etichetele ambalajelor sunt inscrite: numele producatorului, denumirea produsului, tipul produsului, lotul si data fabricatiei, subcategoria produsului, COV, termenul de valabilitate, cantitatea neta, semne avertizoare: A NU SE UTILIZA SUB +5°C.

Ambalajele se depoziteaza in spatii uscate, ventilate, ferite de soare si surse de foc, la temperaturi cuprinse intre +5 si +30°C.

## **7. TERMEN DE VALABILITATE**

In ambalajele originale, inchise etans, cu respectarea conditiilor de transport si depozitare, termenul de valabilitate a produsului este de 5 luni de la data fabricatiei.

## **8. MASURI DE SANATATE, SECURITATE SI SITUATII DE URGENTA**

Toate operatiile de manipulare, transport, depozitare, utilizare se vor efectua aplicand cu strictete normele de protectia muncii si igiena sanitara in vigoare.

Se interzice contactul prelungit sau frecvent cu pielea si mucoasele.

Pe parcursul aplicarii produsului se va asigura ventilatia corespunzatoare. Personalul va purta echipament de protectie corespunzator si se vor respecta regulile de igiena muncii.

*Toate informatiile de mai sus sunt oferite cu buna credinta, in vederea obtinerii celor mai bune rezultate cu produsele „EMEX”, marca inregistrata a „ROMTEHNOCHIM” s.r.l., si trebuiesc respectate ca atare, in totalitate.*

*Produsele „EMEX” sunt destinate utilizarii profesionale. Orice abatere de la conditiile si metodele de aplicare, depozitare sau pregatire a suprafetei poate influenta negativ performantele produselor puse in opera. „ROMTEHNOCHIM” s.r.l. nu-si asuma responsabilitatea pentru posibila degradare a produsului, urmare folosirii acestuia in afara recomandarilor sale.*

*Toate produsele sunt realizate in sistemul de Management Integrat al Calitatii ISO 9001:2008, ISO 14001:2004; OHSAS 18001:2007.*

Certificări  
ISO





Contact:

**S.C. Romtehnachim S.R.L.**

Str.Steaua Sudului, Nr. 22, Jilava, Ilfov

☎ 021-457.1693, 021-457.0638; 021-457.0646;  
0724-509.552, 0724-577.075

✉ [office@emex.ro](mailto:office@emex.ro)

🌐 [www.emex.ro](http://www.emex.ro)

Socializati cu noi !



Certificări  
ISO

