



ROMTEHNOCHIM
Soluții Profesionale

Fisa tehnica a produsului:

SANITIZANT ANTIMUCEGAI "EMEX FORTE"



1. GENERALITATI

Sanitizerul Antimucegai "Emex Forte" este un produs specializat, formulat ca amestec concentrat de tiazolinone, *cu adaos de substante biocide de generatie noua, netoxice*, ce inhiba dezvoltarea majoritatii microorganismelor, pentru tratarea la suprafata si in adancime a suprafetelor contaminate cu micro alge, fungi, bacterii sau alte diverse microorganisme eliminand astfel riscul aparitiei sau reactivarii acestora pe suprafete minerale.

Produsul este special conceput pentru asigurarea protectiei antibacteriene* a suprafetelor minerale, pe termen lung.

**AVIZAT DE:
MINISTERUL SANATATII - CNPB**

**AVIZ NR. 2426BIO/10/12.24
din data de 03.09.2014**

Produsul este lichid, transparent.

Elemente caracteristice principale:

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

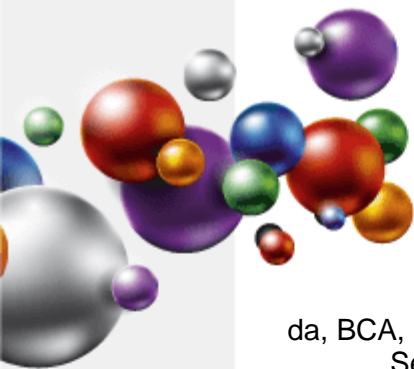
2. DOMENII DE UTILIZARE

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, tencuiei de var sau ipsos, zidarie din carami-

* **Produsul este testat la laboratoarele Troy in Germania si avizat de Ministerul Sanatatii.**

Certificări
ISO





da, BCA, rigips, sau alte materiale specifice.

Se recomanda pentru decontaminarea monumentelor istorice, pivnitelor, incaperilor a-fectate sau cu predispozitie la atacul mucegaiurilor, suprafetelor vopsite sau acoperite cu tenc-uieli decorative, etc., in vederea protejarii inaintea vopsirii, sau utilizarii ca atare.

3. CARACTERISTICI TEHNICE

Nr. crt.	Caracteristica	U.M.	Valoarea caracteristicii	Metoda de analiza
Produsul ca atare				
1.	Aspect	-	produs omogen, lichid, fara impuritati	examinare vizuala
2.	Densitate, la 20°C	g/cm ³	1,00 ± 0,05	SR EN ISO 2811-2002 AC:2006
4.	Timp de actiune	ore	8	Norma interna
5.	Consum specific	g/m ² /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: 30 (2010) - SBA	

4. INSTRUCIUNI DE APLICARE

Mod de aplicare:

Se foloseste ca atare, nediluat.

Se aplica prin pensulare, roluire, pulverizare cu aer sau airless.

Indicatii de aplicare:

Aplicarea produsului pe suprafata 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.

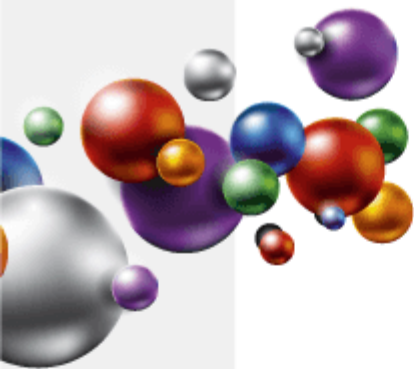
Se omogenizeaza bine produsul in ambalajul original.

Compatibilitate:

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

Certificări
ISO





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

Temperatura optima de aplicare a produsului: 15 ÷ 30°C.

Temperatura produsului: 15 ÷ 30°C.

Temperatura suportului: 15 ÷ 30°C.

Umiditatea relativa a mediului max. 65%.

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

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 PP sau PE inchise etans. Pe etichetele ambalajelor sunt inscise: 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.

ATENTIE!

Depozitarea la temperaturi de sub +5°C poate duce la deteriorarea produsului.

7. TERMEN DE VALABILITATE

In ambalajele originale, inchise etans, cu respectarea conditiilor de transport si depozitare, termenul de valabilitate a produsului este de 12 luni de la data fabricatiei.

8. MASURI DE SANATATE, SECURITATE SI SITUATII DE URGENTA

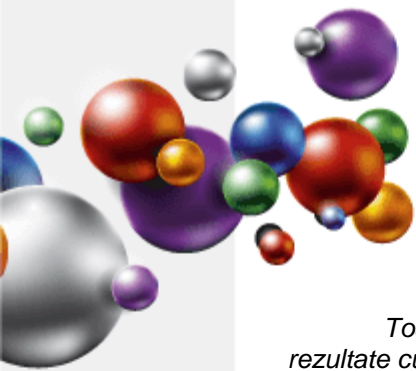
Toate operatiile de manipulare, transport, depozitare, utilizare se vor efectua aplicand cu strictete normele de protectia muncii si igiena sanitara in vigoare.

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

PRODUSUL NU ESTE TOXIC SAU INFLAMABIL

Certificări
ISO





vopsele.tencuieli.pardoseli

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.

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

🌐 www.emex.ro

Socializati cu noi !



Certificări
ISO

