



Fisa tehnica a produsului:
SANITIZANT ANTIMUCEGAI FORTE “EMEX”

1. GENERALITATI

Produsul Sanitizant Antimușegai Forte „EMEX” este un amestec concentrat de tiazolinone pentru tratarea la suprafața și în adâncime a suprafețelor contaminate cu microalge, fungi și bacterii eliminând astfel riscul reapariției contaminanților pe suprafețe minerale.

Elemente caracteristice principale:

- dezinfectează suprafețele afectate de mușegaiuri, alge, etc.;
- distruge contaminanții din substraturi;
- acționează și în profunzime;
- inhibitor pentru mușegaiuri, alge și bacterii;
- elimină predispoziția substratului la fungi;
- aplicare ușoară;
- timp de uscare redus;
- acțiune în timp mediu de contact;
- caracter nepoluant.

2. DOMENII DE UTILIZARE

Sanitizantul Antimușegai Forte “EMEX” este utilizat pentru distrugerea mușegaiurilor, algelor, drojdiilor și bacteriilor de pe și din suprafețele minerale: beton, piatră naturală, vopsele lavabile, tencuieli de var sau ipsos, zidărie din cărămidă, BCA, rigips, sau alte materiale specifice.

Se recomandă pentru decontaminarea monumentelor istorice, pivnitelor, încăperilor afectate sau cu predispoziție la atacul mușegaiurilor, suprafețe vopsite sau acoperite cu tencuieli decorative, etc., în vederea protejării în vederea vopsirii sau utilizării ca atare.

3. CARACTERISTICI TEHNICE

Nr. crt.	Caracteristica	U.M.	Valoarea caracteristicii	Metoda de analiza
Produs lichid				
1.	Aspect	-	produs omogen, lichid, incolor, fara impuritati	examinare vizuala

2.	Densitate, la 20 ⁰ C	g/cm ³	1,00 - 1,05	SR EN ISO 2811-02
3.	Consum specific	g/m ² /strat	50 - 100	Functie de rugozitatea suprafetei si dilutie
4.	COV	g/l	Max. 20	EN ISO 11890-2
5.	Timp de actiune	ore	8	
6.	Subcategorie produs (cf. D E 2004/42/CE)	g/l	Grunduri de impregnare. Valori COV limita: 50 (2007) / 30 (2010)	

4. INSTRUCIUNI DE APLICARE

Pensulare, roluire, pulverizare cu aer sau air-less.

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 sa se aplice din abundenta sanitizantului. Suprafata suport dupa caz trebuie desprafuita si/sau degresata pentru obtinerea unui bun randament de decontaminare

Solutia trebuie lasata timp de minim 8 ore pentru actionare in vederea unei vopsiri ulterioare.

5. CONDITII DE APLICARE

Produsul se depoziteaza 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.

Se amesteca bine produsul in ambalajul original.

Compatibilitate:

Se va evita amestecarea produsului cu alte produse chiar similare, pentru evitarea riscului aparitiei unor probleme de compatibilitate. Straturile pregatitoare (gleturi, amorse, grunduri, etc.) vor fi fabricate de producatorul "Romtehnachim" sau recomandate de acesta, pentru asigurarea unei compatibilitati maxime.

Este interzisa amestecarea produsului cu var, huma sau vopsele pe baza de solventi

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

Temperatura optima de aplicare a produsului este cuprinsa intre 5 si 30⁰C, iar umiditatea relativa de max. 70%.

Umiditatea suportului nu trebuie sa depaseasca 8 %.

Temperatura suportului va fi cu cel putin 3⁰C peste temperatura punctului de roua pentru a evita condensarea umiditatii pe suport.

NU SE VA UTILIZA SUB +5⁰C SAU PE SUPRAFETE UMEDE

6. AMBALARE, MARCARE, DEPOZITARE SI TRANSPORT

Produsul se livreaza in bidoane PE inchise etans. Pe etichetele ambalajelor sunt inscrite: numele producatorului, denumirea produsului, tipul produsului, data fabricatiei, subcategoria produsului, COV, termenul de valabilitate, cantitatea neta, semne avertizoare.

Ambalajele se depoziteaza in spatii uscate, ventilate, ferite de soare si surse de foc, la temperaturi intre minim +5⁰C si maxim +30⁰C.

ATENTIE!

Depozitarea la temperaturi de sub +5⁰ C poate duce la deteriorarea produsului.

7. TERMEN DE VALABILITATE

In ambalajele originale, inchise etans, termenul de valabilitate al produsului este de 5 luni de la data fabricatiei, cu conditia respectarii conditiilor de depozitare.

In cursul acestei perioade sunt posibile urmatoarele modificari care nu afecteaza proprietatile pelicologene ale produsului:

usoara separare a componentelor

- se inlatura prin agitare pana la omogenizare perfecta.

Produsul dintr-un ambalaj partial golit are o valabilitate mica, urmare aparitiei reactiilor chimice de reticulare oxidativa generate de oxigenul prezent ca urmare a patrunderii aerului. La depasirea termenului de valabilitate produsul trebuie reverificat din punct de vedere al caracteristicilor pelicologene conform conditiilor tehnice prevazute si poate fi utilizat daca aceste caracteristici corespund.

8. MASURI DE SECURITATE, IGIENA SI PSI

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.

Personalul va purta echipament de protectie corespunzator si va respecta regulile de igiena muncii.

PRODUSUL NU ESTE TOXIC SAU INFLAMABIL

Fraze de Securitate

- | | |
|------|--|
| S2 | a nu se lasa la indemana copiilor. |
| S 26 | In cazul contactului cu ochii, se spala imediat cu multa apa si se consulta un specialist. |
| S 46 | in caz de inghitire, a se consulta imediat medicul. |

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.

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 a folosirii acestuia inafara recomandarilor sale.

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