

 S.C.CASA LEBĂDA SRL IAȘI 0232/232348	FISA TEHNICA	
	ANTIMUCEGAI	
	Inregistrare:2017	
	Editia: 1	
		Revizia: 0
		Pagina 1 din 2

1. Compoziție

-amestec omogen de soluție apoasă de hipoclorit de sodiu, hidroxid de sodiu,parfum si apa.

2. Domeniu de utilizare

Se recomanda pentru indepartarea prin dezinfectie a mucegaiului de pe suprafete: pereti, tencuiali, zugraveli, din bai, de pe tocurile ferestrelor, etc.

3. Performante

- inlatura eficient mucegaiul;
- se abosarbe repede in substrat;
- se aplica foarte usor;

4.Characteristici tehnice

Nr crt	CARACTERISTICA	CONDIȚII DE ADMISIBILITATE	METODA DE ÎNCERCARE
1	Aspect	Lichid omogen	Vizual
2	Miros	Caracteristic	Organoleptic
3	Clor activ(%)	3±0.1	STAS 918/1983
4	NaOH(g/l)	Min. 8	STAS 918/1983
5	Densitatea la 20°C, g/cm ³	1 ± 0,1	SR EN ISO 2811
6	pH	11 - 12	SR EN ISO 787-9
7	Solubilitate	Solubil cu apa	SR ISO 8619
8	Stabilitate	Stabil	vizual

5. Mod de aplicare

Produsul se aplica nediluat, ca atare.

Suportul pregătit conform se pulverizează până la saturație cu **Soluție Antimucegai** și se va lăsa să acționeze 20 minute.

Aplicarea prin pulverizare trebuie efectuată în jet compact (mutarea capătului pulverizatorului pe poziția marcată printr-o singură linie discontinuă) la o distanță de 10-15 cm.

După 20 minute se clătește suprafața pe care a fost aplicat produsul cu apă.

Dacă suportul este puternic contaminat se repetă decontaminarea la intervale de 30 – 60 minute.

6. Masuri de securitate

- produsul are caracter oxidant;
- este iritant pentru piele, ochi și mucoase. În caz de contact, se spală cu apă din abundență.
- a nu se ingera. În cazul ingerării, beți imediat apă. Nu provocați vărsături. Consultați imediat medicul.
- a nu se lasa la îndemână copiilor.
- se manipulează cu grijă, iar mainile se spala cu apa si sapun dupa ce produsul a fost utilizat.

 S.C.CASA LEBĂDA SRL IAȘI 0232/232348	FISA TEHNICA	
	SOLUTIE ANTIMUCEGAI	
	Inregistrare:2015	
	Editia: 1	
		Revizia: 0
		Pagina 2 din 2

7. Ambalare, transport și depozitare

Produsul se păstrează în ambalajul original în flacoanele de 0.5 L.

Depozitarea se face în locuri răcoroase ($T^{\circ}C < 25$), ferite de razele solare și de alte substanțe chimice.

Transportul produsului se face cu mijloace de transport curate și acoperite. Se interzice transportul simultan de hipoclorit de sodiu și de ambalaje conținând acizi sau soluții ale acestora, deoarece pot produce emanări masive de clor în caz de accident.

Fiecare transport va fi însoțit de documentul de certificare al calității, întocmit conform dispozițiilor legale în vigoare.

8. Termen de valabilitate

Termenul de valabilitate al produsului este de 24 luni de la data fabricației.