

 <b>S.C.CASA LEBĂDA SRL</b> <b>IAȘI</b> <b>0232/232348</b>	<b>FISA TEHNICA</b>	
	<b>DEZINFECTANT PARDOSELI</b>	
	Inregistrare:2020	
	Editia: 1	
		Revizia: 0
		Pagina 1 din 2

### 1. Compoziție

-soluție lichida pe baza de hipoclorit de sodiu.

### 2. Domeniu de utilizare

Se recomanda pentru dezinfectarea pardoselilor.

### 3. Performante

-activitate bactericida impotriva Staphylococcus aureus ATCC 6538, Escherichia coli ATCC 10536, Pseudomonas aeruginosa ATCC 15442, Enterococcus hirae ATCC 10541.

### 4. Caracteristici tehnice

Nr crt	CARACTERISTICA	CONDIȚII DE ADMISIBILITATE	METODA DE ÎNCERCARE
1	Aspect	Lichid omogen	Vizual
2	Miros	Caracteristic	Organoleptic
3	Clor activ(%)	4.5-4.6	STAS 918/1983
4	NaOH(g/l)	Min. 6	STAS 918/1983
5	Densitatea la 20°C, g/cm <sup>3</sup>	1.0-1.02	SR EN ISO 2811
6	pH	12 - 13	SR EN ISO 787-9
7	Solubilitate	Solubil cu apa	SR ISO 8619
8	Stabilitate	Stabil	vizual

### 5. Mod de aplicare

#### Pentru dezinfectarea suprafetelor :

- produsul se aplica diluat (100 mL la 5 L de apa).
- se aplica pe suprafata care se doreste a se dezinfecta.
- nu necesita clatire.

### 6. Masuri de securitate

- H290-Poate fi coroziv pentru metale.
- H314-Provoaca arsuri grave ale pielii si lezarea ochilor.
- H410-Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.
- P102-A nu se lasa la indemana copiilor.
- P260-Nu inspirati praful/fumul/gazul/ceata/vaporii/spray-ul.
- P273-Evitati dispersarea in mediu.
- P280-Purtati manusi de protectie/imbracaminte de protectie/echipament de protectie a ochilor/echipament de protectie a fetei.
- P305+P351+P338-**IN CAZ DE CONTACT CU OCHII:**clatiti cu atentie cu apa timp de mai multe minute. Scoateti lentilele de contact, daca este cazul si daca acest lucru de poate face cu usurinta. Continuati sa clatiti.

 <b>S.C.CASA LEBĂDA SRL</b> <b>IASI</b> <b>0232/232348</b>	<b>FISA TEHNICA</b>	
	<b>DEZINFECTANT PARDOSELI</b>	
	<b>Inregistrare:2020</b>	
	<b>Editia: 1</b>	
		<b>Revizia: 0</b>
		<b>Pagina 2 din 2</b>

P303+P361+P353-IN CAZ DE CONTACT CU PIELEA (sau parul):scoateti imediat toata imbracamintea contaminata. Clatiti pielea cu apa/faceti dus.

P310-Sunati imediat la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICA sau medic.

P390-Absorbti scurgerile de produs, pentru a nu afecta materialele din apropiere.

P391-Colectati scurgerile de produs.

P501-Aruncati continutul/recipientul la instalatiile pentru reciclare.

## **7. Ambalare, transport și depozitare**

Produsul se păstrează în ambalajul original in canistre de 1L si 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 12 luni de la data fabricației.