


	FISA TEHNICA	DATA : 04.1996
	 CJOR 3 IN 1	COD : F.T.10-1996

Inalbitor si igienizant pe baza de clor activ super-concentrat este un produs lichid cu aplicatii speciale realizat pe baza de hipoclorit de sodiu utilizat ca inalbitor pentru spalari manuale si automate, igienizant, tratare apa piscina etc.

Compozitia cadru

<i>Nr.crt.</i>	<i>Materii prime</i>	<i>Procent utilizare</i>
1.	Hipoclorit de sodiu 13%	> 30
2.	Hidroxid de sodiu	0,7-2
3.	Apa	Add.100

Conditii tehnice de calitate

Proprietati organoleptice

<i>Nr.crt.</i>	<i>Caracteristici</i>	<i>Valori</i>
1.	Aspect	Lichid limpede, transparent,
2.	Culoare	Galben-verzui
3.	Miros	Caracteristic compozitiei usor parfumat, fara miros strain

Proprietati fizico - chimice

<i>Nr.crt.</i>	<i>Parametri</i>	<i>Valori</i>
1.	Continut in clor activ	Min. 13
2.	Densitate relativa, g/cm ³ , 20°C	1,25
3.	pH sol. 1%	alcalin
4.	Temperatura de aprindere	neaplicabil
5.	Inflamabilitate	neinflamabil
6.	Punct de fierbere	neaplicabil
7.	Solubilitate in apa	Solubil in orice proportie
8.	Proprietati explozive	neaplicabil


Aplicabilitate:

Produsul este destinat albirii chimice a tesaturilor albe, in special a celor din bumbac sau fibre celulozice in amestec cu fibre sintetice, la temperaturi cuprinse intre 25-40°C, precum si pentru spalarea si igienizarea suprafetelor din mozaic, ciment, plastic, a utilajelor din institutii, industria alimentara, HO.RE.CA. bazine de inot si bucatarii. Nu se lasa la indemana *copiilor!*

Mod de utilizare:

-spalari manuale: dilutie 10-15 ml clor la 10 l apa, se inmoaie rufe albe timp de 10-15 min.



	FISA TEHNICA	DATA : 04.1996
	 CLOR 3 IN 1	COD : F.T.10-1996

pana la disparitia petelor.

Pentru rufe ingalbenite sau pete grele prepara o solutie de 15-20 ml clor in 10 litri de apa fierbinte 70-90°C), se lasa la inmuiat 15-20 min. dupa care se limpezesc rufele bine cu apa rece.

- spalari cu masina automata: se programeaza masina la programul cel mai scurt, se introduc numai rufe albe in masina, se introduc 15-20 ml clor in cuva de detergent fara a introduce si detergent si se porneste masina. Dupa terminarea programului de inalbire se porneste masina normal pe programul de spalare.

- spalarea si igienizarea suprafetelor din mozaic, ciment, plastic, a utilajelor din institutii, industria alimentara, HO.RE.CA. piscine si bucatarii: dilutia optima 15-20 ml clor la 10 l de apa, se pot face atat spalari manuale cat si cu masini speciale. In functie de natura si gradul de murdarie se pot face dilutii mai mari sau mai mici.

Atentionari: Se foloseste numai pentru rufe albe. Nu utilizati pentru tesaturi colorate, lana, matase, piele si pe suprafete metalice sau lemn. Produs toxic si coroziv. A se pastra intr-un loc racoros. Nu lasati la indemana copiilor. Evitati contactul cu pielea si ochii. Nu folositi impreuna cu alte substante care contin acizi, poate degaja gaze toxice. Daca inghititi produsul beti un pahar cu apa si consultati imediat medicul. Nu provocati voma

RECOMANDARI PRIVIND AMBALAREA, MANIPULAREA SI DEPOZITAREA

Ambalare: Produsul se ambaleaza in recipiente din PE avand capacitatea de 5L si 20L. Ambalajele de desfacere si transport corespund normativelor din Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substantelor si a amestecurilor, de modificare si de abrogare a Directivelor 67/548/CEE si 1999/45/CE, precum si de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 si sunt in conformitate cu prevederile HG 745/1999 privind etichetarea detergentilor, a produselor de intretinere si a produselor de curatat Fiecare eticheta contine urmatoarele date:


- (a) numele, adresa si numarul de telefon ale furnizorului
- (b) denumire produs
- (c) compozitia chimica a produsului.
- (d) cantitatea nominala de substanta sau de amestec din ambalaj.
- (e) dupa caz, pictogramele de pericol, cuvintele de avertizare, frazele de pericol, frazele de precautie adecvate.
- (f) instructiuni de utilizare, dozare, transport, depozitare.
- (g) data expirarii.

Manipulare: Evitati deteriorarea fizica a ambalajelor. Ambalajele vor fi bine etansate pentru a se evita scurgerile de produs

Depozitare: Produsul se pastreaza in ambalajele originale inchise etans, in locuri racoroase ferite de radiatii solare, la temperaturi cuprinse intre 5-25 °C.

Transportul: Se face doar cu mijloace de transport acoperite. Fiecare transport va fi insotit de un document de certificare a calitatii care sa se refera la lotul respectiv, intocmit conform dispozitiilor legale in vigoare



	FISA TEHNICA	DATA : 04.1996
	 CLOR 3 IN 1	COD : F.T.10-1996

TERMEN DE VALABILITATE: 1 an de la data fabricatiei, depozitat si transportat in ambalajele originale si conditiile specificate de producator.

OBSERVATIE: Recomandarile facute clientului au caracter orientativ si din punctul nostru de vedere sunt corecte, dar deoarece conditiile in care se utilizeaza acest produs difera foarte mult, beneficiarul are obligatia sa testeze in prealabil eficacitatea produsului in conditiile proprii.