

i DESCRIERE GENERALĂ

Clorura de var (hipoclorit de calciu - substanța activă) este o sare a calciului și are rol de agent de albire. Se prezintă sub formă de praf de culoare albă până la cenușiu deschis sau alb-gălbui, cu ușoare aglomerări.

Q CONDIȚII TEHNICE DE CALITATE

Nr. crt.	Caracteristici tehnice	U.M.	Condiții de admisibilitate	
			Tip I	Tip II
1	Aspect	-	praf de culoare albă până la cenușiu deschis	
2	Conținut în clor activ	%	min. 30	min. 26

🧪 UTILIZĂRI

- dezinfectarea apei potabile atât pentru oameni cât și pentru animale
- igiena veterinară
- dezinfectante și algicide care nu sunt destinate aplicării directe la oameni

📦 AMBALARE

În saci de polietilenă introduși
În saci de polipropilenă, cu
masa de 25 kg

🏠 DEPOZITARE

- produsul se păstrează în ambalajul original, închis etanș, în magazii curate, uscate, bine ventilate, acoperite, ferite de căldură, umezeală și substanțe incompatibile
- temperatura în spațiile de depozitare se recomandă să nu fie mai mare de 25°C
- integritatea ambalajelor precum și temperatura corespunzătoare pe perioada transportului și depozitării asigură stabilitatea produsului

🚚 TRANSPORT

clorura de var se transportă cu mijloace de transport acoperite, separat de alte produse chimice și alimente