

Dezinfectant Clorura de var

Clor activ sau cunoscută sub denumirea de var cloros conține Clor în proporție de 32.8% și se utilizează pentru dezinfecțarea suprafețelor sau pentru albire și decolorare.

CONTINUT: Clor activ în proporție de 32.8%.

DOMENIU DE UTILIZARE: Clorura de var se utilizează pentru dezinfecțarea și igiena mediului (dezinfecțarea suprafețelor). De asemenea, se utilizează pentru albire și decolorare.

PREZENTARE: Se prezintă sub formă de praf de culoare albă până la cenușiu deschis sau alb-gălbui, cu usoare aglomerații (conține 26-37 % clor activ). Produsul se descompune în timp. Datorită specificului produsului, continutul în clor activ segarantează numai în momentul livrării (conform STAS 932/75).

UTILIZARE: Se utilizează ca dezinfecțant în profilaxia sănătății umane, ca agent oxidant în industria chimică, agent de decolorare în industria textilă, a celulozei și hârtiei.

Asigură spectrul: bactericid, fungicid și virucid

MOD DE UTILIZARE: Se aplică pe suprafața care se dezinfecțează și se lăsa să acioneze între 3-24 ore, după care se împrezește. În funcție de suprafața care se dezinfecțează, se poate aplica o cantitate mai mare sau mai mică de clorură de var.

MASURI DE PRECAUȚIE: Pentru prepararea și aplicarea soluțiilor de lucru se va folosi echipament de protecție (ochelari, mănuși, manusi decauciuc). Se utilizează soluții proaspătă preparate. Se evită contactul cu ochii și pielea. A nu îngera - nociv în caz de înghitire! Pe timpul efectuării dezinfecției, operatorul trebuie să fie interzis fumatul și consumul de alimente și băuturi. După terminarea lucrului, se spăla riguros mâinile cu apă și săpun. Produs coroziv! A nu se lăsa la îndemâncătorii! A nu se refolosi flaconul după golire!

PĂSTRARE: Se păstrează la temperatură camerei (între 15-25 °C), în locuri uscate, separat de alimente, băuturi sau fructe.