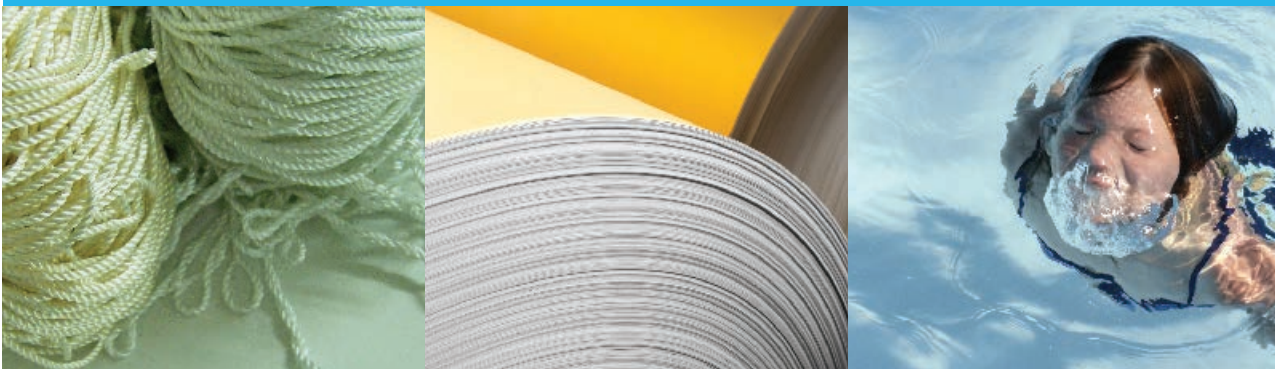


NaClO

Hipoclorito de Sodio

Este producto es utilizado en las industrias textil y papelera como blanqueador de fibras y pulpas de papel respectivamente. Además, es un excelente potabilizador de agua y constituye la materia prima del agua lavandina. Transclor abastece de este producto a industrias y envasadoras para grandes cadenas de supermercados.

El Hipoclorito de Sodio es obtenido a través de la reacción de cloro gas en una solución de Soda Cáustica a temperatura controlada, obteniéndose durante el proceso, otros elementos. Se produce Hipoclorito de Sodio en 2 concentraciones distintas: al 11%, generalmente utilizado en procesos industriales, y al 5,5 % destinado a productos del hogar.



SODIUM HYPOCHLORITE

This product is used in the textile and paper industries as a whitening agent of fibers and paper pulps respectively. Furthermore, it is an excellent water purifier and is the raw material of liquid bleach. Transclor supplies this product to industries and bottling plants for large supermarket chains.

Sodium hypochlorite is obtained through the reaction of chlorine gas in a solution of Caustic Soda at controlled temperature, obtaining other elements along this process. Sodium hypochlorite is produced at 2 different concentrations: 11% generally used in industrial processes and 5.5% for home products.

Aplicaciones

Se emplea en la producción de blanqueadores, desinfectantes, limpiadores y alguicidas, en procesos de desinfección, desodorización, decoloración y blanqueo de diferentes materiales, y en la purificación de aguas domésticas, industriales y de piscinas. También es empleado en acueductos, en la desinfección de agua para consumo humano, desinfección y limpieza de tanques para almacenamiento de agua, y en los procesos de fabricación de óxidos, de hierro y de manganeso.

Propiedades

Desinfectante y decolorante. Fuertemente corrosivo, oxidante y alcalino. No inflamable.

Características

Líquido ligeramente amarillo y transparente, olor característico, penetrante e irritante.

Beneficios

Producto con alta calidad, excelente concentración y estabilidad.

Presentación

En solución a 100 g/ lt.

Envase

Camiones tanque a granel.



NaClO

Applications

It is used in the production of bleaching agents, disinfectants, cleaners and algicides, in disinfection processes, as a deodorant, in discoloration and whitening of different materials, in the purification of home water, industrial and swimming-pool water.

It is also used in aqueducts, in water disinfection for human consumption, disinfection and cleaning of tanks for water storage and in the production processes of oxides, iron and manganese.

Properties

Disinfectant and discoloring agent. Strongly corrosive, oxidant and alkaline. Not flammable.

Features

Slightly yellow and transparent liquid with an irritating and penetrating smell.

Benefits

High-quality product with excellent concentration and stability.

Presentation

In solution at 100g/lt.

Container

Bulk tank trucks.

Administración, producción y comercialización:

Parque Industrial Pilar

Ruta 8 km 60 - Calle 13 y Calle 9 (altura 453)

Pilar, Provincia de Buenos Aires, Argentina.

Tel.: 02304 496036

Desde el exterior: (+54) 2304 496036

www.transclor.com.ar