



HOJA TECNICA

DICLOROISOCIANURATO DE SODIO

NOMBRE QUIMICO : Dicloroisocianurato de Sodio.
FORMULA QUIMICA : $\text{NaCl}_2 (\text{NCO})_3$
NOMBRE COMERCIAL : Dicloro Granulado

DESCRIPCION

Sólido de color blanco, en forma de **gránulos finos** con olor penetrante.

ESPECIFICACIONES

Concentración : 99-100%
Cloro Disponible : 60 - 61%
Peso Molecular : 219,9
Solubilidad en Agua : 25% a 25° C.
pH : 5,5 a 6,5 (en solución acuosa al 1%) a 25° C.
Punto de Fusión : 240-250° C.
Densidad Aparente : 0,90-0,95 gr/cc a 20° C.

USOS

- Industrias de detergentes.
- Industrias químicas y agroindustrias.
- Piscinas, como sanitizante.

PRESENTACION

Malla (10-30): Tambores de 50 kilos y en cajas de 20 envases de 1 kilo.

Malla (20-40): Tambores de 50 kilos.

Realizado por: S. Moreira	Firma / Fecha: 14/09/2015	Revisado y Aprobado por: A. Villasante	Firma / Fecha: 14/09/2015
------------------------------	------------------------------	---	------------------------------