

HOJA DE ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

ÁCIDO TRICLORO GRANULAR

Fecha de Revisión: Enero 2025

DATOS GENERALES DE LA SUSTANCIA QUÍMICA

Nombre Químico Ácido Tricloroisocianúrico Nombre Comercial Ácido Tricloro Granular

Fórmula QuímicaC3Cl3N3O3Peso Molecular232.5 g/molNo.CAS87-90-1

Uso recomendado Donador de cloro muy estable en forma sólida, constituye un eficaz oxidante cuando se

hidroliza. Se vende en forma de tabletas, granos y polvo para uso doméstico e industrial como

desinfectante para agua de piscina y agente blanqueador.

PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS

PARÁMETRO ESPECIFICACIÓN

Apariencia Gránulos

Olor Característico (a Cloro)

Color Blanco

pH solución al 1% 2.7 - 3.3

% Cloro (Cl2) 90 % min

Humedad 0.5% max