



HOJA DE ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

ÁCIDO TRICLORO TABLETA 3"

Fecha de Revisión: Enero 2023

Revisó: I.Q. Mónica Rodríguez

DATOS GENERALES DE LA SUSTANCIA QUÍMICA

Nombre Químico	Ácido Tricloroisocianúrico
Nombre Comercial	Ácido Tricloro Tableta 3"
Fórmula Química	C3Cl3N3O3
Peso Molecular	232.5 g/mol
No.CAS	87-90-1
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	Tableta de 3"
Olor	Característico (a Cloro)
Color	Blanco
pH solución al 1%	2.7 - 3.3
% Cloro (Cl₂)	90 % min
Humedad	0.5% max

Acción Química S.A de C.V

Alessandro Volta # 6 Fracc. Ind. Cuamatla Cuautitlán Izcalli, Edo. México C.P 54730

www.accionquimica.com