



FTGAP04

NEUTRALIZADOR DE ARSENOPIRITA

GOLDEN AXXION
CONSULTING AND PRODUCTS IN METALLURGY



Combinación de **agentes alcalinos neutralizadores de ácidos**, **agentes aniónicos** y **agentes reológicos** que contrarrestan la base nitrogenada del arsénico, los arsenatos de plomo y de calcio que se presentan en las minas.

También se usa para ayudar a romper los enlaces de algunos minerales refractarios como la piritita, arsenopiritita, etc.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
APARIENCIA	Líquido translúcido color lila
OLOR	Propio de los alcalinos extremos.
SEDIMENTACIÓN	No presenta
pH	11
pH DE TRABAJO	12.5
GRAVEDAD ESPECÍFICA	1.1.
SOLUBILIDAD	En toda proporción
APLICACIÓN	<ul style="list-style-type: none">• Inhibir el arsénico en la Lixiviación.• Oxidar la arsenopiritita antes de una flotación.
DOSIFICACIÓN	2 Lt por cada 1 MT del mineral o recomendado por cantidad de presencia de arsénico.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
INGREDIENTES ACTIVOS	Productos con bases alcalinas.
PRESENTACIÓN	<ul style="list-style-type: none">• Bidón de 25 litros.• Bidón de 50 litros.• Caneca de 200 litros.• Isotanque de 1000 litros.
OBSERVACIÓN	Leer los protocolos de uso antes de aplicar.
PRECAUCIONES	<ul style="list-style-type: none">• No mezclar el producto con otras sustancias.• Leer la SDS del reactivo antes de utilizar.• Use guantes, proteja sus ojos, usar en áreas ventiladas. Acote las normas de seguridad industrial.
FECHA DE REVISIÓN	25/03/2025



Creado pensando en beneficiar al medio ambiente y preservar la salud del ser humano.

Los productos AXXION son garantía de **NO** agresividad para la naturaleza y el hombre



 Trabajamos por una minería sostenible

GOLDEN AXXION es una empresa que busca altos niveles de valor para toda la cadena de desarrollo de la minería, cuidando en todo momento el respeto y preservación de las distintas manifestaciones de vida.

www.goldenaxxion.group