

INGENIERIA, CONSTRUCCION, EQUIPOS E INSUMOS PARA TRATAMIENTO DE AGUAS Y SOLUCIONES MEDIO AMBIENTALES



Quienes Somos

Somos una empresa de ingeniería y construcción en tratamiento de aguas, que además provee de equipos, insumos, también proporcionamos sistemas de purificación y acondicionamiento de agua para aplicaciones domiciliarias, comerciales e industriales desarrollando soluciones especificas para cada caso. Utilizamos equipos y productos químicos, además de prestar asesoría profesional a través de nuestros ingenieros de ventas altamente calificados.



Nuestras Áreas



Tratamiento de Olores Industriales



Obras Civiles



Tratamientos de Aguas y Riles



lmpermeabilización y Revestimientos



Tratamiento de Olores Industriales

- Productos Químicos // EliminOdor
- Equipos de neutralización por aspersión
- Asesoría técnica en tratamientos de Olores
- Equipos de neutralización automáticos por control de variables (viento, velocidad, dirección, tiempo)

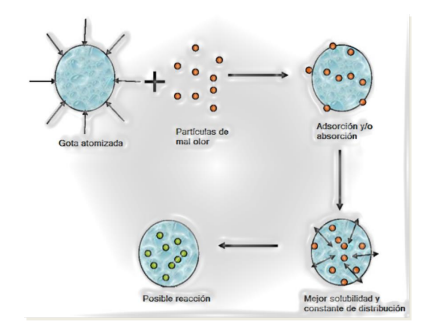




ELIMINODOR

EliminOdor es una formulación liquida específicamente diseñada para neutralizar las moléculas de olor generadas en varias aplicaciones industriales, puede tener un uso en áreas internar y externas. Este reacciona con las moléculas de olor en la fase de vapor para eliminar olores objetables.

EliminOdor tiene la siguiente efectividad neutralizadora: sulfuro de hidrógeno (H₂S), amonio, fecal, pescado, olores ácidos, productos alimenticios, químicos y putrefacción.





ELIMINODOR – Propiedades Físico Químicas

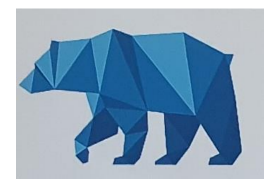
FORMA
APARIENCIA
OLOR
OLOR UMBRAL
PUNTO DE INFLAMACIÓN:
LÍMITE INFERIOR DE EXPLOSIÓN
LÍMITE SUPERIOR DE EXPLOSIÓN

Líquido
Transparente Verde claro
Cítrico -Frutal (tipo Frambuesa)
No hay datos disponibles.
No es inflamable
No es inflamable

DENSIDAD RELATIVA
DENSIDAD
SOLUBILIDAD (EN AGUA)
pH
PUNTO DE EBULLICION
CONTENIDO DE VOC (Carbono
Orgánico Volátil)

1.01 @ 25 °C 8.43 lb/gal Completamente soluble 6.5 @ (100 %) 100 °C

0.03%





ELIMINODOR – Identificación de peligros

Clasificación según NCh 382:

Sustancia no peligrosa

Distintivo según NCh 2190

Clasificación según SGA (GHS)

Etiqueta SGA Señal de seguridad según NCh 1411/4

SALUD: 0

INFLAMABILIDAD: 0

REACTIVIDAD: 0

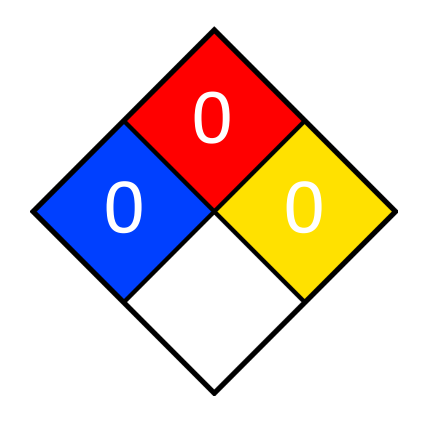
Clasificación específica: Sustancia no peligrosa

Distintivo específico:

Descripción de peligros: Sustancia no peligrosa

Descripción de peligros específicos:

Sustancia no peligrosa Otros peligros:





Equipos de neutralización por aspersión

Equipo Ventilador Nebulizador de 3 velocidades

Especificaciones técnicas

Diámetro 66 cm Potencia: 210 w.

Velocidad: 3 velocidades

Oscilacion:1350rpm

Altura fija: 165cm

Área de cobertura: 70 m2

Capacidad Estanque: 40 litros









Equipos de neutralización por aspersión







Equipos de neutralización automáticos por control de variables

Equipo Nebulizador automático controlado por variables

Equipo fabricado por técnicos Vai Process y automatización Arrakis

Controlado por

- Dirección de viento
- Velocidad de viento
- Tiempo
- Modo remoto On Off
- Modo In Situ On Off







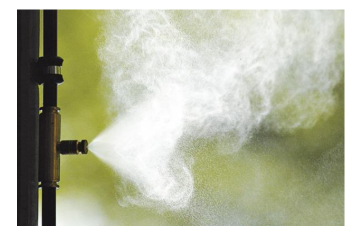


Equipos de neutralización automáticos por control de variables











Equipos de neutralización automáticos por control de variables







Gracias por su atención

Vendedor Técnico
Pablo Rojas Herrera
Pablo.rojas@vaiprocess.cl
Cel. + 56 9 6719 1250

Gerente Comercial Eugenio Nuñez Fellay enunezf@vaiprocess.cl Cel. + 56 9 4919 2512

ventas@vaiprocess.cl www.vaiprocess.cl