

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

WC-BIO41 BIOCIDA

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO:

Nombre comercial: WC-BIO41

Nombre Químico: Biocida

Distribuido por: WASCORP S.A

DESCRIPCIÓN Y USOS:

Biocida de amplio espectro para control de bacterias, virus, algas y hongos a base de amonio cuaternario, aldehídos y otros. Para aplicación en aguas duras y en cargas orgánicas.

Líquido transparente incoloro o levemente opalescente.

- Desinfectante industrial.
- Elimina un alto espectro de microorganismos.
- Producto seguro y amigable con la naturaleza.
- Protección para prevenir crecimiento en superficies o sistemas de circulación.
- Elimina virus, hongos, bacterias.
- Desodorizador y desinfectante.
- Efectivo en presencia de materia orgánica como proteínas, sangre, saliva, mucosa, etc.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Color:	Transparente
Estado físico:	Líquido
Olor:	Penetrante
Punto de ebullición:	101° C
Punto de fusión:	-21 ° C
Presión de vapor:	15 mmHg – 20 ° C
Gravedad específica:	1.04-1.06 g/cm ³
Densidad de vapor:	1,05 (aire= 1)
Tasa de evaporación:	0,93 (BuAc = 1)
pH:	4.5-5,0
Solubilidad en el agua:	Soluble

APLICACIÓN

- Se puede aplicar en superficies duras, no porosas.
- Se aplica de preferencia luego de la eliminación de suciedad, grasa y otra contaminación, para asegurar que la acción biocida se mantenga efectiva.
- Dejar actuar sobre la superficie de 5-30 minutos.
- Aclarar con agua a presión.

MANEJO

- Se recomienda el uso de equipo de seguridad como guantes tipo manopla, mascarilla con filtro y anteojos.
- Altamente corrosivo.
- Nocivo si se ingiere en forma concentrada.
- Evitar el contacto con la piel, ya que puede causar quemaduras.

ALMACENAMIENTO

- Los envases deben ser guardados y deben estar cerrados cuando estén o no en uso.
- Almacene en local ventilado y ventilado.
- Mantener alejado del calor y de sustancias incompatibles.

SUMINISTRO

- Se suministra en tambores plásticos de 55 galones de aprox.250 Kg neto, o bultank de 220 galones, según solicitud del cliente.

AVISO LEGAL

La información contenida en esta publicación está basada en características físico químicas de materias primas y proceso de elaboración, y se puede utilizar a su discreción y riesgo. No lo exime de realizar sus propias pruebas y tomar las precauciones correspondientes. No asumimos ninguna responsabilidad en relación con su producto o su uso. Usted debe cumplir con todas las leyes y regulaciones aplicables, y observar todos los derechos de terceros.

INFORMACIÓN Y CONTACTO

Cualquier inquietud escribanos correo electrónico: info@wascorpsa.com,
ventas@wascorpsa.com o visítenos en nuestra página web www.wascorpsa.com