



#### Regar más y mejor hectáreas productivas

Tranques agrícolas, mineros, energía, sanitarios, municipales y industria

www.o2company.cl

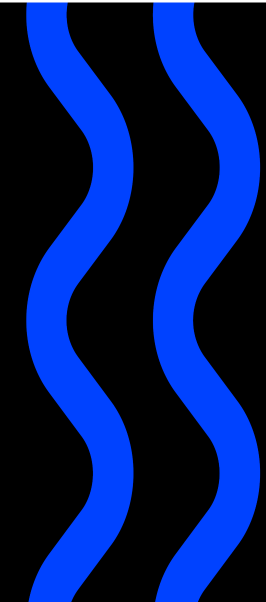




















**AHORRO** EN EVAPORACIÓN

- Evitamos pérdidas de agua por evaporación entre un 50% a un 80%
- · Bajar costo de m3
- · Regar más has productivas \$
- · Regar mejor (calibre)
- · Más disponibilidad de agua



**EFICIENCIA** CONTRA PROLIFERACIÓN

- Evitamos la proliferación de microalgas hasta en un 70% (3er mes a +)
- · Mejor color y olor del agua
- · Filtros y goteros más limpios
- · No uso de sulfato de cobre



**SUSTENTABILIDAD** MÁS BIODIVERSIDAD

- Es un producto sustentable y amigable con la biodiversidad del lugar
- · Cumple normas de agua de riego y residuales
  - · No genera trazas / no se mezcla con el agua
  - · Dentro del listado Gras FDA y RainForest Alliance

¡MÁS AGUA A UN MENOR COSTO!-

# 



	o <b>2</b>	Shade Balls	Domo Circular	Lonas Continuas
	Company Company			
Evita la evaporación en	60 a 80%	25%	50%	80%
Precio por 1.000 m2: 3lt.	USD 153	USD 15.297	USD 203.964	USD 10.964
Modo de uso	Se vierte en el agua	Se vierte en el agua	Instalación compleja	Instalación compleja
Producto Biodegradable	Si (se evapora)	NO	NO	NO
Cobertura por hectárea	30 - <b>50</b> Lts	140.000 bolas	60.000	100.000
Procedencia	Chile	EEUU	Francia	España



- · Es una **Monocapa Anfipática** de cadena larga que se vierte sobre el espejo de agua para evitar pérdidas por evaporación. (1 micrón).
- · Fácil de usar // es como aplicar cloro en una piscina (inodoro-incoloro).
- Son dosis de litros mensuales según m2:
  # Calor / sobre 20 grados // 40 a 50 litros x hectárea al mes.
- # Invierno / 30 a 40 litros de o2 al mes x hectárea.
- · No requiere reposiciones durante el mes.
- **o2 se evapora** // no genera trazas, no se mezcla y no deja residuos en el agua.
- · Al mes en 1 has se puede ahorrar entre 4.500 a 5.000 m3 (-2cm).
- Entregamos sello de huella hídrica a nuestros clientes como testimonio concreto y medible de sus esfuerzos por mejorar su huella hídrica.



#### RECONOCIMIENTOS



- +D 3 años de I+D en conjunto con la Universidad California, Davis.
- 1 año de pilotajes y pruebas a gran escala en más de 700 has de espejo de agua
- \$ Ahorros de agua por más de 5 millones de m3 en 1 año
- Primer premio Innovación ambiental 2020 Cámara Chileno Británica
- ✓ Top 3 premios eficiencia sustentable CNN y Comunidad Europea
- ✓ Top 25 Premios Verdes Latinoamérica 2022
- Patentado en Chile, Perú, México, Australia Arabia Saudita, España y USA
- B En proceso de Certificación EMPRESAS B

**ISOMOS AGUA, SUSTENTABILIDAD Y VIDA!** 



## CUMPLIMIENTO DE NORMAS







o2 no deja residuos en el agua, No se mezcla con el agua y **No deja trazas en el agua**. Es decir todo permanece a nivel superficial en la monocapa.

Prueba Certicada / CSLAB 2021





o2 en las dosis recomendadas cumple con la normas que regulan Agua para Riego, norma NCh1333, Aguas Residuales NCh 2313 y Standard Methods for the examination of Water and Wastewater 23th Edition 2017.

En base a esto el agua tratada con o2 puede ser usada en aguas para uso sanitario, agrícola y minero.

Según estas pruebas, el agua tratada con o2 (5 litros / 1000m2) se puede utilizar de forma segura en agua para uso sanitario, agrícola y minero.

**iSOMOS AGUA, SUSTENTABILIDAD Y VIDA!** 



## NUESTROS CLIENTES



























Carlos Körner F.

CEO & Founder o2 Company

carlos.korner@o2company.live

+569 81374857



o2companychile

#### ¡Muchas Gracias!

Producto patentado MR.

