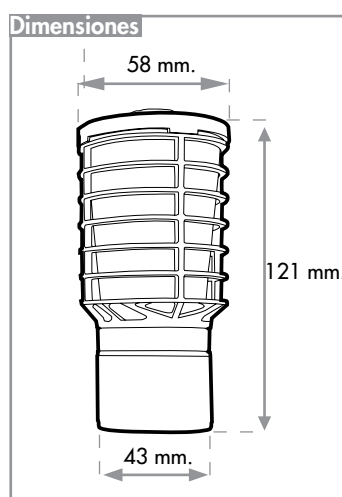
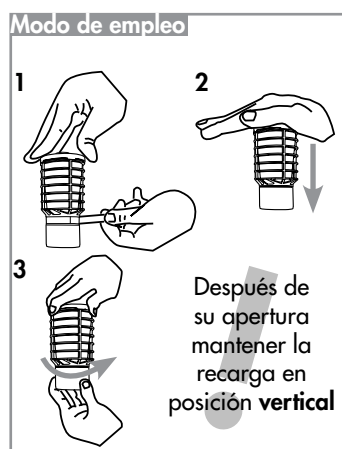


## Ficha técnica



## TCell Cargas de ambientación

### Descripción:

Producto formulado a base de líquidos aromáticos. Cada carga contiene un generador "Fuel Cell", una mecha y la fragancia con neutralizador de olores Microtrans®, un agente neutralizador de los malos olores que inhibe su evaporación y resalta la fragancia.

### Características:

TCell utiliza la tecnología generadora "Fuel Cell", un dispositivo de conversión de energía electroquímica. El generador "Fuel Cell" consume zinc y agua como reactantes para producir hidrógeno de forma continua hasta su finalización al cabo de 60 días. No es una pila, no contiene metales pesados, ni mercurio, ni cadmio. Las moléculas de hidrógeno generadas desplazan la fragancia impregnando la mecha, siendo dispersada por las corrientes de aire.

### Aplicaciones

Eliminación de malos olores y ambientación de áreas tales como cuartos de baño, vestuarios, despachos, habitaciones, pasillos o cualquier otro ámbito con buena distribución de aire.

### Modo de empleo:

Las cargas TCell están diseñadas para ser instaladas en el dispensador TCell  
 1-Retire el precinto.  
 2-Presione hacia abajo para "abrir" la válvula y dispensar la dosis inicial.  
 3-Sujete la parte inferior y haga un giro completo con la superior  
 4-Instale la carga en el dispensador y ciérrelo.

### Datos técnicos:

Aspecto: líquido de color ámbar

Fragancia: depende de la recarga, ver catálogo.

Punto de inflamación: 39° C

Densidad (20° C): no hay información disponible

pH (20° C): no hay información disponible

Viscosidad dinámica (20° C): no hay información disponible

Solubilidad en el agua: ligeramente soluble

### Envases:

Cargas de plástico precintadas de 55 ml.

### Manipulación y almacenamiento:

Uso profesional. Almacenar en los envases originales. Evitar temperaturas extremas. Para más información, consultar la Hoja de Datos de Seguridad del producto (sección 7)

### Seguridad e higiene

Puede causar irritación, evite el contacto con la piel, utilice guantes apropiados. Nocivo: en caso de ingestión puede dañar los pulmones, no provocar el vómito. Consulte inmediatamente con un médico y muestre el producto o la etiqueta.

En caso de accidente llame al servicio médico del Instituto Nacional de Toxicología, Tel. 91 562 04 20



INNOVACIÓN

hygolet iberia, S.L.

Pólo Industrial Urazandi  
48950 Asúa-Erandio, Vizcaya

• CALIDAD •

SERVICIO

Atención al cliente: T. 902 30 09 30

F. 944 71 24 29

info@hygolet.es

[www.hyhygiene.com](http://www.hyhygiene.com)

