

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

ONE es un producto concentrado hidrosoluble en spray, de aplicación directa en los espacios cerrados, desarrollado en cuatro soluciones moleculares con el fin de incrementar su efectividad en función del olor a eliminar.

Antes de utilizar ONE T-ODOR , identifica cuál es el mal olor a eliminar y de donde proviene.

➔ Si tu espacio huele a: Tuberías, baños, urinales, sifones y alcantarillas, escoge:



### I - Solución Molecular

Para la eliminación de los malos olores combinados provocados por aminas y los derivados orgánicos del azufre (Tioles).  
El producto deja un ligero olor a jazmín.

➔ Te ves afectado por los malos olores de: Disolventes, pinturas, sudor humo y aglomeraciones escoge:



### II - Solución Molecular

Para los olores provenientes de los solventes orgánicos, así como los olores generados por derivados orgánicos del azufre (Tioles), también es eficaz para neutralizar los olores de los ácidos grasos (sudor, queso, vómito).  
El producto deja un ligero olor a talco de bebé.

➔ No sabes como eliminar olores de: Humedad, mascotas, tabaco, cannabis y pescado escoge:



### III - Solución Molecular

Para la eliminación de los malos olores causados principalmente por los ácidos grasos y aminas. El producto deja un ligero olor a aloe vera.

➔ Te molestan los olores de: Basuras, comida, fritos, desechos orgánicos, alimentos en descomposición y grasas vegetales y animales, escoge:



### IV - Solución Molecular

Para los olores generados por los derivados orgánicos del azufre (Tioles), de los ácidos grasos y aminas. En general, los procedentes de desechos orgánicos con carga amoniacal en ámbitos con alto grado de humedad.  
El producto deja un ligero olor a cítrico.

## INSTRUCCIONES DE USO

Lee detenidamente estas instrucciones paso a paso para garantizar el uso correcto y eficiente del producto ONE T-ODOR®.

### Paso 1.

Pulverizar 1 o 2 veces a 40cm de distancia sobre la zona afectada, los objetos, superficies y tejidos a los que se haya podido adherir el mal olor.



### Paso 2.

Dejar actuar las moléculas unos segundos.



### Paso 3.

Una vez eliminado el mal olor, el producto dejará un ligero olor a fresco en el espacio, que puede permanecer en el aire durante varias horas o días.

## CONSERVACIÓN

Mantener resguardado de la luz directa y a temperatura inferior a 25°C, evitar aplicar sobre plásticos y gomas.

## RECOMENDACIONES

No debe ser aplicado sobre la piel o partes del cuerpo, ni sobre animales, mantener fuera del alcance de los niños, no ingerir, leer la etiqueta antes de su uso.

Si tiene alguna inquietud o desea más información sobre nuestro portafolio de productos contáctenos ahora o visite [www.t-odor.com](http://www.t-odor.com)