

Rubson AERO 360°

Deshumidificador

1. TIPO DE PRODUCTO

La tableta 2 en 1 AERO 360° es la recarga para el dispositivo AERO360, un sistema deshumidificador ideal para habitaciones con una superficie aproximada de 55m³ / 22m².



2. FUNCIONALIDAD



1. AERO 360° absorbe el exceso de humedad y neutraliza los malos olores gracias a su sistema exclusivo de circulación de aire de 360°, aumentando su eficiencia en un 40%.
2. La Tableta 2 en 1 AERO360° convierte la humedad en agua salada.
3. El agua salada se recoge en el depósito del dispositivo AERO360°.



No requiere electricidad.



Respetuoso con el medio ambiente y práctico (sin bolsas de usar y tirar).

3. CAMPO DE APLICACIÓN

- La tableta AERO360° 450g se utiliza con el sistema AERO360° y es ideal para habitaciones de hasta 22m² con una circulación de aire deficiente. Para habitaciones de mayor superficie, utilice más de un dispositivo.

4. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Dispositivo		Aerodinámico, seguro y fácil de usar
Piezas		Depósito protecciones antiderrames Cubierta de rejilla con remolino Bandeja de carga deslizante (capacidad de 1,3L)
Color del dispositivo	<i>Depósito:</i> <i>Protecciones antiderrames:</i> <i>Rejilla y bandeja de carga:</i>	Translúcido Plateado Azul
Tableta AERO360°		450g / diámetro: 100 mm / grosor: 41-44 mm
Color Tableta AERO360°		Bicolor (azul y blanco)
Composición Tableta AERO360°		Cloruro cálcico
Beneficios adicionales		Neutralización de malos olores Aumento del área de absorción

RENDIMIENTO

Absorción inmediata		Primera gota en menos de 12h
Absorción duradera		Hasta 3 meses (en una habitación de 22 a 40m ²)
Tecnología	<i>Circulación de aire 360°</i>	El sistema AERO360° se basa en el principio físico según el cual cuanto mayor sea el contacto de la tableta con el aire, mayor será el poder de absorción de humedad que aporte. El dispositivo aerodinámico dispone de un túnel de aire de 360 ° exclusivo permitiendo que el aire circule tanto alrededor como a través de la tableta en suspensión. La tableta ultra absorbente presenta una forma ondulada mejorada y posee una abertura central que permite aumentar la superficie en contacto con el aire y así mejorar el rendimiento del sistema, lo que proporciona hasta un 40 % más de eficacia.
	<i>Tecnología 2 en 1</i>	La tableta bicolor AERO360° está compuesto por cristales ultra activos e incluye una tecnología antiolor patentada. Neutraliza eficazmente hasta un 70 % de los malos olores sin enmascararlos.

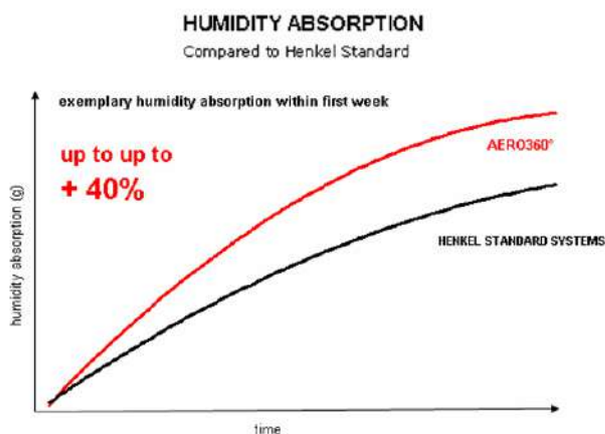


Estos valores pueden variar en función de factores ambientales como la humedad y la temperatura. 40% más de eficacia en comparación con el estándar de Henkel. Producto validado por un laboratorio independiente experto en tecnologías antiolores en diciembre de 2009.

ABSORCIÓN DE LA HUMEDAD

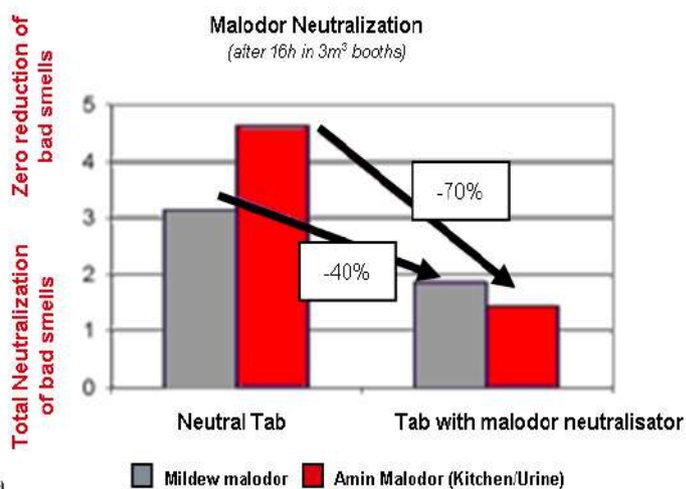
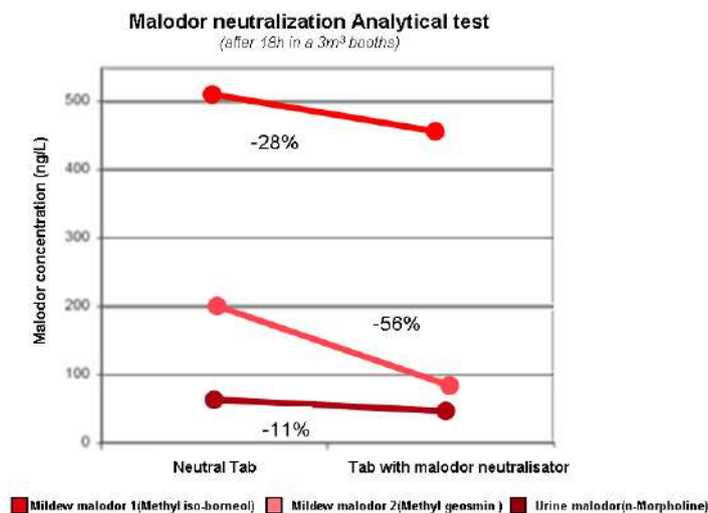
(En comparación con el estándar de Henkel)

El siguiente gráfico representa la absorción de humedad (g) versus el tiempo en comparación con el estándar de Henkel. Se observa un 40% más de eficiencia de absorción de la humedad durante la primera semana en el caso de Aero 360°.



NEUTRALIZACIÓN DE MALOS OLORES

Los siguientes gráficos representan test analíticos en los que se demuestra la actividad antiolor del producto.



5. INSTRUCCIONES

1. Presione el símbolo de la parte superior del dispositivo para deslizar la tapa y abrirlo.
2. Abra la bolsa del recambio. Evitar el contacto con la piel.
3. Coloque la tableta con el lado azul hacia abajo en la parte superior del eje y cierre el dispositivo.
4. Una vez la tableta se haya disuelto por completo, abra la cánula y vierta la solución salada en el inodoro. Elimine los residuos lavándolos con agua tibia.



6. CONSIDERACIONES

- Para garantizar la adecuada circulación de aire, coloque el aparato a una distancia mínima de las paredes de 10 cm.
- No permita que la tableta AERO360° o el agua residual entren en contacto con superficies metálicas delicadas (como superficies bañadas en oro o cromo), piel, textiles, alfombras u otros recubrimientos de pavimentos. En caso de contacto, lave de inmediato la zona afectada con abundante agua caliente.

7. PLAZO DE VALIDEZ Y ALMACENAMIENTO

El plazo de validez de este producto, conservado dentro de su envase original cerrado y en correctas condiciones de almacenamiento, entre +5°C y 30°C, es de 24 meses. Pasado este plazo, el producto aún puede encontrarse en buen estado; se recomienda comprobarlo mediante un ensayo previo o consultando a nuestro Servicio de Asistencia al Cliente.

8. INDICACIONES DE SEGURIDAD

Hoja de Datos de Seguridad del producto disponible en <http://mysds.henkel.com>, o a través de nuestro Servicio de Asistencia Técnica (900 180 406).

La presente información está basada en nuestra experiencia práctica y ensayos de laboratorio. Debido a la gran diversidad de materiales existentes en el mercado y a las diferentes formas de aplicación que quedan fuera de nuestro control, recordamos la necesidad de efectuar en cada caso ensayos prácticos y controles suficientes para garantizar la idoneidad del producto en cada aplicación concreta. Nuestra garantía se extiende únicamente a la uniforme calidad de los lotes suministrados, que son sometidos a estrictos controles analíticos, no pudiendo exigirse otras responsabilidades. Esta hoja técnica sustituye y anula a todas las emitidas con anterioridad para el producto.

HENKEL IBÉRICA S.A.
C/Bilbao 72-84 08005, Barcelona
Teléfono (+34)93 290 4201, (+34)93 290 4100
[Rubson](#)