

## Perfil del Producto:

# Pastillas desecantes

Süd-Chemie Performance Packaging ofrece una amplia variedad de pastillas y compuestos desecantes preformados para un control superior de la humedad y un envasado sin inconvenientes.

### ¿Qué son las pastillas desecantes?

Las pastillas desecantes son una forma eficaz de proteger su producto contra la humedad en condiciones reducidas de espacio. Estas pastillas se utilizan con frecuencia en la industria del diagnóstico.

Las pastillas de Süd-Chemie Performance Packaging se presentan en varios tamaños y formas y ofrecen una gran capacidad de adsorción de humedad. Las pastillas desecantes de Süd-Chemie son una solución compacta, ligera y de larga duración cuando el espacio de envasado es reducido.

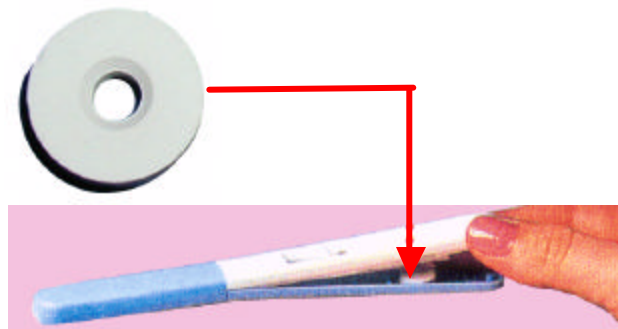
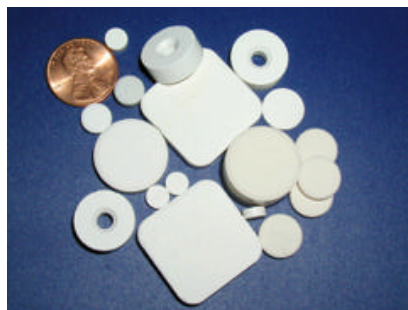
Los estuches de diagnóstico requieren que los desecantes eliminen la amenaza de la humedad y que se adapten a las especificaciones de los estuches individuales. Las pastillas desecantes Tri-Sorb® aseguran la eficacia de los estuches de diagnóstico al adsorber la humedad que puede dañar componentes sensibles y alterar los resultados de las pruebas. Las pastillas desecantes Tri-Sorb se colocan directamente dentro de las varillas o dentro del cuadro de los estuches de diagnóstico durante el proceso de fabricación. Al incorporar directamente el desecante a la varilla, no se necesita espacio de envasado adicional. Debido a que el desecante no está a la vista, se elimina la posibilidad de confusión o de su uso erróneo.

La forma uniforme y dura de la pastilla la hace ideal para una inserción automatizada. A diferencia de productos similares, los bordes de las pastillas de Süd-Chemie Performance Packaging son biselados. Este innovador diseño asegura que la pastilla se centre por sí misma adecuadamente dentro del estuche.

Las pastillas desecantes de Süd-Chemie Performance Packaging representan la solución ideal para cualquier aplicación donde el espacio de envasado es reducido y donde la completa protección contra la humedad es sumamente importante.

### Aplicaciones típicas:

- Diagnósticos médicos
- Electrónica
- Productos farmacéuticos
- Productos alimenticios
- Militares
- Comunicaciones



**Las pastillas desecantes se encuentran disponibles en las siguientes configuraciones:**

0,067 gramos a 1,5 gramos  
Disponibles en una variedad de formas

Disponible en: *Tamiz molecular* Tri-Sorb®

### VENTAJAS:

- Variedad de formas y tamaños
- Compactas, ligeras y de larga duración
- Inserción fácil y automática
- Pastillas duras y uniformes

**SÜD-CHEMIE**  
Creating Performance Technology



**Süd-Chemie Performance Packaging**

Rio Grande Industrial Park

101 Christine Drive

Belen, NM 87002

Tel: 505-864-6691

800-989-3374

Fax: 505-864-9296

Sitio Web: [www.s-cpp.com](http://www.s-cpp.com)

© 2001 Süd-Chemie Performance Packaging