

FICHA TÉCNICA
DATA SHEET



sabanindas®



CÓDIGO INDAS 1834012

CÓDIGO NACIONAL

PRODUCTO Sabanindas CLASSIC 60x60 cm B25

PRESENTACIÓN

Caja de 150 unidades (6 bolsas de 25 unidades)

Etiquetado: Producto simbolizado con el EAN 128 e información sobre producto, según clasificación del Anexo IX del RD 1591/2009

Producto de Clase I conforme a los requisitos establecidos en el RD 1591/2009



LOS PRODUCTOS SABANINDAS
HAN SIDO
DERMATOLÓGICAMENTE
PROBADOS Y APROBADOS POR
PRODERM, INSTITUTO DE
INVESTIGACIÓN DERMATOLÓGICA
APLICADA EN HAMBURGO.

APROBADO
DERMATOLÓGICAMENTE POR SGS
PRODERM



ÍNDICE PUNTOS CLAVE

CAPACIDAD DE ABSORCIÓN

La **gran dimensión del núcleo**, le confiere grandes **propiedades de absorción y protección**.

El interior de los rombos, **gracias a la cantidad de celulosa que llevan**, es capaz de **absorber rápida y efectivamente** la orina que les llega a través de esos canales.

APROBADO DERMATOLÓGICAMENTE POR SGS PRODERM

Este sello avala que **todos los protectores SABANINDAS son respetuosos con la piel** de los pacientes incontinentes, incluso **para pieles sensibles**, debido a que **clínicamente se ha probado su tolerabilidad cutánea**. **SGS Proderm recomienda nuestros absorbentes para todo tipo de pieles**.

GRAN DIFUSIÓN Y ABSORCIÓN DE LA ORINA

La **estructura romboidal** de su **superficie absorbente** forma unos **canales de difusión de la orina**, la cual es distribuida a lo largo de estos canales **sin producirse encharcamientos**.

SEGURIDAD ANTI-FUGAS

Debido al sellado perimetral de Sabanindas, le confiere **total seguridad anti-fugas**.

COBERTURA EXTERIOR DECORADA

La **capa externa** del protector está **decorada con figuras de color**, que confieren al producto un **cuidado aspecto higiénico** y permiten **diferenciarle de la ropa de cama, facilitando el trabajo diario del cuidador**.

DEFINICIÓN DE PRODUCTO

Protector absorbente de un solo uso de **dimensiones 60x60cm.** y dimensiones del núcleo absorbente de **54x55cm.**

CARACTERÍSTICAS DIFERENCIALES

Aprobado dermatológicamente por SGS PRODERM*

Podemos afirmar que **todos los protectores Sabanindas** son respetuosos con la piel de los pacientes incontinentes, incluso en pieles sensibles, debido a que clínicamente se ha probado su tolerabilidad cutánea.

Es por ello, que **Proderm recomienda nuestros absorbentes para todo tipo de pieles en pacientes incontinentes.**



*SGS proderm. Disponible en: <https://www.sgs-proderm.de/>. Último acceso: enero 2023

Gran superficie protectora

La **gran dimensión del núcleo**, le confiere grandes **propiedades de absorción y protección.**

Gran difusión y absorción de la orina

El **calandrado romboidal** de su superficie absorbente **forma un sistema de reparto de líquidos**, que son distribuidos a lo largo de estos canales **sin producirse encharcamientos.**

El **interior de los rombos**, gracias a la cantidad de celulosa que llevan, es **capaz de absorber rápida y efectivamente** la orina que les llega a través de esos canales.

Seguridad anti-fugas

El protector lleva un **sellado perimetral** que le confiere total **seguridad anti fugas.**

Gran resistencia

La **elevada compactación de la celulosa y el calandrado** en forma de rombos forma una estructura compacta que le confiere elevada **resistencia a la rotura ante los tirones y casi nulas posibilidades de desmoronamiento de la celulosa.**

Cobertura exterior decorada

La **capa externa** del protector está **decorada con figuras de color**, que confieren al producto un cuidado **aspecto higiénico y permiten diferenciarle de la ropa de cama, facilitando el trabajo diario del cuidador.**

Envase compacto

Optimiza espacio en los almacenes, sin mermarse en nada las propiedades de absorción del producto.

DESCRIPCIÓN TÉCNICA

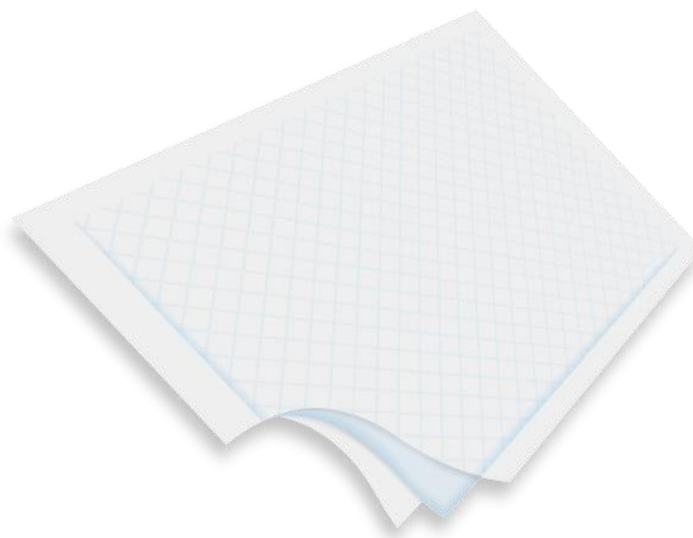
El protector de dimensiones **60x60cm (+/-1cm)**, y **42,8 gramos de peso (+/-5%)**, está compuesto de:

- Non-woven, constituido por fibras de polipropileno, hipoalérgico e hidrófilo en contacto con la piel, que facilita la absorción y se mantiene siempre seco. Dimensiones: 60x60cm.
- Pasta de celulosa, blanqueada con oxígeno, libre de clorinas. Formado por fibras multidireccionales. Dimensiones: 54x55cm. Gracias a su calandrado se evita que la celulosa sufra desplazamiento, tanto en seco como en húmedo.
- Polietileno, de color blanco con figuras de color, tratado electrónicamente en ambas caras para disminuir la electricidad estática por rozamiento. Con superficie antideslizante de dimensiones: 60x60cm.

•100% sin látex

•No tóxico

•Testado dermatológicamente: UNE
EN 10993-10



DESCRIPCIÓN EN SU FORMA DE ACTUACIÓN

Absorbe las emisiones de orina que pudieran escaparse de cualquier otro sistema absorbente que llevara puesto el paciente.

Aísla la piel del paciente de la humedad, manteniéndolo en perfectas condiciones de higiene.

Reduce las tareas de cambio de ropa mojada, reduciendo, igualmente, el gasto en lavandería por los escapes de orina.

INDICACIONES

En **todo tipo de incontinencias**, como **coadyuvante de cualquier otro protector absorbente** que llevara puesto el paciente.

En pacientes sondados para mantenerlos secos y limpios.

INFORME PRUEBAS DE CALIDAD

SABANINDAS 60x60 gracias a su estructura en rombos y a la correcta desfibración y distribución del núcleo de celulosa, resulta ser un producto de elevada resistencia, que no se desmorona ante los movimientos del paciente.

El desplazamiento del núcleo tanto en seco como en húmedo es nulo.

Capacidad de absorción total ISO: >850g. Según Norma ISO 11948-1 (1996): Urine-absorbing aids – Part 1

Por ello, podemos asegurar que SABANINDAS tiene unas excelentes propiedades para el uso al que está destinado.



RESUMEN DE CARACTERÍSTICAS

TIPO	PROTECTOR
PRODUCTO	Absorbente
MARCA	SABANINDAS
MEDIDAS	60x60cm
ABSORCIÓN TOTAL (ml) *	>850g
CAPA POSTERIOR	Polietileno decorado
100% SIN LATEX	Sí
NO TÓXICO	Sí
TESTADO DERMATOLÓGICAMENTE	UNE EN 10993-10

(*)Norma ISO 11948-1 (1996)



CERTIFICADOS MEDIOAMBIENTALES

- **ISO 14001:** Certificado del Sistema de Gestión Medioambiental.
- **Certificado PEFC:** Certificado de Cadena de Custodia PEFC. Celulosa procedente de bosques gestionados de manera sostenible, reciclado y fuentes controladas.
- **Fuentes de energía 100% renovable.** Fabricación respetuosa con el medio ambiente Nuestros absorbentes están fabricados con energía procedente de fuentes sostenibles para proteger nuestro entorno.
- **Embalajes de materiales reprocesados.** Nuestras cajas están hechas con materiales reprocesados que no dañan el planeta.