

Hoja técnica de datos

Bayeta Universal Ag

Número internacional de artículo

138.080 rollo Azul

Clasificación de producto

Limpieza de superficies.

Composición

50% Algodón
35% Poliéster
15% Ligantes (Resinas)
Pigmentos de Impresión



Datos técnicos

	Valor típico	Unidades
Gramaje	520	g/m ²
Capacidad de absorción	770	%



Características e instrucciones de uso

- Bayeta diseñada para su empleo en tareas de Limpieza Profesional Intensiva de todo tipo de superficies
- Su mejorada resistencia química la hacen perfecta para limpieza profundas y tareas de desinfección
- Sus micro perforaciones facilitan tanto la absorción de líquidos (7,7 veces su peso), como el escurrido de la bayeta, mejorando significativamente las tareas de secado
- Idónea para limpieza en mojado, con muy buenos resultados en limpieza en húmedo
- Admite su empleo con detergentes alcalinos y/o clorados, así como con un variado rango de sustancias desinfectantes
- Enjuague y escurra adecuadamente la bayeta en la disolución de limpieza, a continuación dóblela en 8 caras, y proceda a efectuar la limpieza, cambiando la cara de la bayeta según se vaya ensuciando
- A continuación, enjuague la bayeta de nuevo, y escúrrala hasta alcanzar el grado de humedad deseado y repase las superficies ya limpias para eliminar todo resto de agua o detergente
- Al lavar a máquina la bayeta, evite los detergentes excesivamente fuertes, así como los blanqueantes clorados concentrados, pues pueden acortar la vida de la bayeta
- Temperatura óptima de lavado: 60°C
- No recomendable su empleo con sustancias cloradas muy concentradas, o excesivamente alcalinas.
- No lavar a una temperatura mayor de los 95°C

Almacenamiento, Transporte y Eliminación

Almacenar en ambiente fresco y seco. Evitar la exposición directa a la luz solar. No sujetos a normativas de transporte para sustancias peligrosas. Descartar vía vertedero o incineración. Respetar las normativas locales.

Calidad / Cumplimiento de estándares Internacionales

Este producto ha sido fabricado conforme a los estándares apropiados dentro del Sistema de Calidad de FHCS.

Fecha: 27/06/2017

Toda la información contenida en este documento se presenta de acuerdo a nuestras especificaciones y mejor conocimiento, no implica ningún tipo de garantía y puede ser cambiada por razones técnicas o comerciales sin previo aviso. La idoneidad de nuestros productos para el empleo de los mismos por parte de nuestros clientes, así como las condiciones de uso de los mismos deberá ser determinada por nuestros clientes. Los usuarios en cualquier caso, deberán tener en cuenta su obligación de comprobar la seguridad, garantías para la salud y el medio ambiente relacionadas con las propiedades de los bienes entregados en virtud de sus condiciones específicas de uso.