

WIPES DISINFECT 130

TOALLITAS DESINFECTANTES PARA MANOS Y SUPERFICIES



V ENTAJAS DEL PRODUCTO



- Polivalente: se utiliza en las manos y las superficies
- En conformidad con las normas bactericidas, fungicidas y virucidas
- Formato práctico: caja dispensadora de gran capacidad
- Eficacia muy elevada
- Sin aclarado
- Sin agua, sin jabón y sin residuos



ENVASES:

- 130 toallitas/envase dispensador
- Caja de 6 envases
- Palé de 72 cajas

A MBITOS DE APLICACION

WIPES DISINFECT 130 comprende 130 toallitas de un solo uso que desinfectan, limpian, desodorizan y destruyen microbios, gérmenes, bacterias y virus en un solo gesto. Compuestas por elementos como la glicerina y la arnica, estas toallitas poseen una acción bactericida, fungicida y virucida, perfectas para la aplicación de las medidas de barrera y la higiene cotidiana. Pueden utilizarse en las manos y en superficies lisas y no porosas y, gracias a su práctica caja dispensadora, pueden llevarse a cualquier parte.

Ámbitos de aplicación: HIGIENE HOSPITALARIA - PRÁCTICA MÉDICA - INDUSTRIA FARMACÉUTICA - PRÁCTICA VETERINARIA - COMUNIDAD - COMEDORES - RESTAURACIÓN - COCINA - INDUSTRIA AGROALIMENTARIA - LABORATORIO - SALA DE DESPIECE - SALA DE ORDEÑO - MATADERO - LECHERÍA - TODAS LAS ÁREAS DONDE SE REQUIERA UNA DESINFECCIÓN EFECTIVA.

| NORMA | CONDICIÓN | CEPAS | TIEMPO | TEMPERATURA |
|------------------------------|--------------------------|---|--------------|------------------|
| ACTIVIDAD BACTERICIDA | | | | |
| EN1276 | En presencia de limpieza | <ul style="list-style-type: none"> ▪ <i>Pseudomonas aeruginosa</i> ▪ <i>Escherichiae coli</i> ▪ <i>Staphylococcus aureus</i> ▪ <i>Salmonella</i> | 5 min ±10 s | 20 °C |
| EN13697 | En presencia de limpieza | <ul style="list-style-type: none"> ▪ <i>Pseudomonas aeruginosa</i> ▪ <i>Escherichia coli</i> ▪ <i>Enterococcus hirae</i> con la concentración del 50 % ▪ <i>Staphylococcus aureus</i> | 5 min | Entre 18 y 25 °C |
| ACTIVIDAD FUNGICIDA | | | | |
| EN1650 | En presencia de suciedad | <ul style="list-style-type: none"> ▪ <i>Candida albicans</i> ▪ <i>Aspergillus niger</i> | 15 min ±10 s | 20 °C |
| EN13697 | En presencia de suciedad | <ul style="list-style-type: none"> ▪ <i>Candida albicans</i> ▪ <i>Aspergillus brasiliensis</i> | 15 min | Entre 18 y 25 °C |
| ACTIVIDAD VIRUCIDA | | | | |
| EN14476 | En presencia de limpieza | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Virus de la gripe tipo A H1N1 | 30 s | 20 °C |



Empresa familiar francesa, SCALP es un fabricante de soluciones de limpieza, protección y tratamiento, especializado desde hace más de 65 años en el sector de la construcción.

APLICACION

Sacar una toallita del envase teniendo cuidado de volver a cerrarlo correctamente. Desdoblar la toallita y aplicar sobre la superficie que se va a descontaminar. El tiempo de contacto para una perfecta desinfección es de 5 minutos. Para evitar los virus, el tiempo de contacto es de 15 minutos.

CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS

- Toallitas impregnadas
- Color blanco
- Caja dispensadora
- Contiene 130 toallitas

PRECAUCIONES DE APLICACION

1. PROTECCIÓN DE LOS SOPORTES: no presenta peligros particulares para los materiales.

2. PROTECCIÓN DE LAS PERSONAS: toallitas de uso profesional. Evitar el contacto con los ojos. No deben ser utilizadas por los niños. Utilizar los productos biocidas con precaución. Antes de cualquier utilización, lea la etiqueta y la información relativa al producto. Los biocidas se consideran productos peligrosos. Respete las precauciones de uso y las instrucciones de seguridad.

Importante: el contenido de esta documentación es el resultado de nuestra experiencia con el producto. No puede comprometer nuestra responsabilidad respecto a su utilización en cada caso particular. Teniendo en cuenta las especificidades particulares de cada soporte (desgaste, modificación de la integralidad o de las propiedades, composición química, etc.) y para evitar cualquier degradación de la superficie que se va a tratar, es imprescindible realizar una prueba del producto Scalp en una pequeña parte de dicha superficie respetando el procedimiento de aplicación a fin de garantizar que no sufre ningún cambio. Utilizar los productos biocidas con precaución. Antes de cualquier utilización, lea la etiqueta y la información sobre el producto. Producto profesional: peligroso, respetar las precauciones de uso. Llevar equipos de protección individual (EPI) y consultar la ficha de datos de seguridad (FDS).



Empresa familiar francesa, SCALP es un fabricante de soluciones de limpieza, protección y tratamiento, especializado desde hace más de 65 años en el sector de la construcción.

Ficha técnica • Junio 2021
Página 2/2