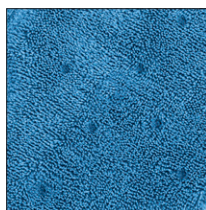
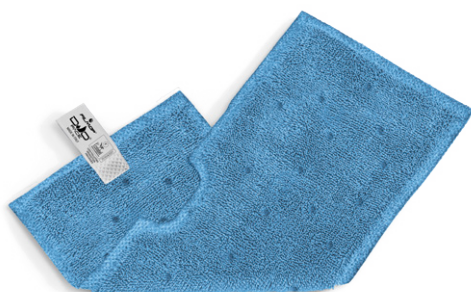







FICHA PRODUCTO

Fecha de emisión: 06/11/25

DUO FACE WASH BASIC - paño a dos caras de ultra-microfibra, fregado estándar



CÓDIGO	NOTAS	GRAMACIÓN (gr)	PESO NETO (kg)	DIM. (cm) ↓ ↓ ↓	PAQ.	VOLUMEN (m³)	PESO BRUTO (kg)
0EPD04L0L00AA		115	0,115	46x19,5	10	0,013	1,35
0EPD04L0L00AB		115	0,115	46x19,5	10	0,013	1,35
0EPD04L0L00BB		115	0,115	46x19,5	10	0,013	1,35
0EPD04L0L00CC		115	0,115	46x19,5	10	0,013	1,35
0EPD04L0L00FF		115	0,115	46x19,5	10	0,013	1,35

Ideal para superficies industriales, monococción, gres y maderas con grado medio de suciedad

APLICACIÓN

Mopa de doble cara ideal para la limpieza estándar de todo tipo de suelos. Diseñada para su uso con el soporte Duo Face®. Se puede utilizar con el sistema de pre-impregnación con cubos herméticos Top-Down®, con el sistema de impregnación "a demanda" Equodose® y con el sistema de fregado con el soporte Unilav.

ECO BOX



EL PRODUCTO CUMPLE CON LA NORMATIVA CAM EN ENTORNOS CIVILES Y SANITARIOS

Producto reutilizable para "fregado en plano" en microfibra con certificación ecológica (UE)
Microfibra con dTtex denier ≤ 1, para un consumo eficiente de agua y productos químicos



PRODUCTO CERTIFICADO ECOLABEL

Etiqueta medioambiental conforme a la norma UNI EN ISO 14024 que premia a los mejores productos ecológicos, certificando su reducido impacto medioambiental a lo largo de todo su ciclo de vida y cualificándolos en el mercado.



PRODUCTO SOSTENIBLE CON EL MEDIO AMBIENTE

Producción textil alimentada por energía solar proveniente de sistemas fotovoltaicos instalados en 2011
Producto vendido en embalaje que cumple con el Decreto Legislativo 116 de 03-09-2020 relativo a la obligación de etiquetado medioambiental para su correcta eliminación al final de su uso. El 99% de los embalajes de cartón utilizados por la empresa están fabricados con una media del 80% de papel reciclado

FICHA PRODUCTO

Fecha de emisión: 06/11/25



PRODUCTO CON BAJO IMPACTO MEDIOAMBIENTAL

El producto ha superado la prueba de liberación de microplásticos durante el lavado y aclarado, realizada según las normas ISO 4484-1 y 4484-2 por un laboratorio independiente

CARACTERÍSTICAS

- Las pruebas realizadas por un laboratorio externo independiente demuestran que la mopa, cuando se utiliza húmedo, es capaz de eliminar el Coronavirus 229E de las superficies de acero con una capacidad de reducción del 99,9%.
- Perfectamente reversible: con un paño se duplica la superficie tratada
- 100% di superficie de limpieza
- Totalmente Made in Italy y material de primera calidad
- Mayor resistencia gracias a la soldadura por ultrasonidos de las dos caras con ausencia total de costuras
- Conformación central que garantiza una fijación fácil y estable al soporte
- Mayor higiene gracias a la ausencia de bolsas y huecos donde se acumularía la suciedad y las bacterias
- Microfibra especialmente diseñada para garantizar la limpieza y la recogida de la suciedad sin sacrificar la suavidad
- Excelente recogida de los residuos de suciedad
- Excelente liberación de los residuos de suciedad al lavar
- Apto para suelos con coeficiente de deslizamiento R9
- Producto sin látex

MATERIAL

LADO DE LIMPIEZA

Densidad fracción de microfibra: 75%

Composición de la microfibra: 80% poliéster - 20% poliamida

Denier de microfibra: 0,14

Densidad fracción otras fibras: 25%

Composición de otras fibras: 100% poliéster

Peso del tejido: 440 gr/mq

ABSORBENCIA

La mopa seca absorbe hasta 3 veces su peso

AUTONOMÍA

La mopa utilizada con el sistema de preimpregnación tiene una autonomía de 50 m²

CICLO DE VIDA

Lavable máx. 400 ciclos si se siguen las instrucciones y advertencias de lavado

CONSEJOS DE MANTENIMIENTO

ADVERTENCIAS

Antes de lavar, leer atentamente las instrucciones en el paquete de detergente (temperatura y dosis)

Recomendamos el uso de detergente textil normal sin suavizante

Efectuar siempre un prelavado en agua fría sin detergente para eliminar los residuos del producto utilizado

Recomendamos el uso de bolsas de tela para el lavado

CONDICIONES DE LAVADO



Temperatura de lavado RECOMENDADA: 60°C



Temperatura máxima de lavado: 95° C



Posible blanqueo - No utilizar cloro ni lejía



FICHA PRODUCTO

Fecha de emisión: 06/11/25



Secado mecánico a temperatura reducida 50



No planchar



No limpiar en seco

No utilizar suavizante

Usar detergentes alcalinos con un pH <11

PRODUCTS COMPLEMENTARIOS

**DUO FACE** - soporte de plástico reversible con junta Lock System**UNILAV SIDE GRIP** - aplicador para la desinfección con depósito 650 ml y soporte Duo Face**TOP-DOWN®** - cubo de plástico 20 lt con asa de plástico y tapa hermética

SEGURIDAD GENERAL DEL PRODUCTO

Los artículos que vendemos no requieren certificación de producto, ya que corresponden a la definición del Decreto Legislativo 206 de 06.09.2012

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

Todos los artículos que vendemos cumplen con las leyes vigentes en materia de seguridad y están cubiertos por una póliza de seguro de "Responsabilidad civil del producto"