

Gamuza limpiadora y pulidora

Características: Lavable hasta 95 °C, sin suavizante.

9835 0005 Gamuza de alto rendimiento Scotch-Brite™
Para limpiar **todo tipo de superficies** con poco esfuerzo. Absorbe la suciedad y la grasa hasta 100 veces más que las gamuzas convencionales. Se puede lavar hasta 300 veces.

9835 0010 Gamuza pulidora de microfibras Scotch-Brite™
Para la limpieza en seco, húmeda o mojada de todo tipo de superficies, en particular **superficies barnizadas y delicadas**. Elimina grasas, polvo y líquidos sin hacer microarañazos. Se puede lavar hasta 50 veces.

9835 0015 Gamuza limpiadora de microfibras Scotch-Brite™
Para la limpieza húmeda y mojada de superficies de vidrio. Se puede utilizar con y sin agentes químicos. Excelente absorción del agua y la suciedad, deja una superficie sin pelusas ni estrías.



| Características | Color | Dimensiones mm | 3M | |
|----------------------------------|----------|-------------------|------|---------|
| | | | 9835 | Ref. |
| | | | € | |
| Gamuza de alto rendimiento | azul | 320 x 360 | 7,96 | ...0005 |
| Gamuza pulidora de microfibras | amarillo | 320 x 360 | 6,82 | ...0010 |
| Gamuza limpiadora de microfibras | verde | 320 x 400 | 6,32 | ...0015 |

(W981)

Acetona

Características: Disolvente de baja ebullición con excelente fuerza de disolución para pinturas de acetato, nitrocelulosa y metacrilato.

Aplicación: Como disolvente y producto de limpieza, como decapante, disuelve la suciedad muy aceitosa, grasa y resinificada, medio auxiliar en el tratamiento de plásticos.

Nota: Líquido inflamable categoría 2, irritación ocular grave categoría 2, toxicidad sistémica específica (exposición única) categoría 3.

| Características | U.E. | E-COLL | |
|-----------------|------|--------|---------|
| | | 9849 | Ref. |
| | | € | |
| Bote de 1 litro | 12 | 8,23 | ...1010 |

(W980)



E-COLL

Producto de limpieza de frenos

Características: No contiene hidrocarburos aromáticos ni halogenados ni silicona. No contiene acetona, alcohol butílico ni acetato etílico, se seca rápidamente.

Aplicación: Producto de limpieza de aplicación universal que desengrasa gracias a un disolvente especial. Elimina a fondo incluso la suciedad más rebelde sin dañar. Para la limpieza de frenos de tambor y de disco, mordazas de freno, muelles, mordazas, embragues, forros, placas de compresión y piezas de acoplamiento generales, engranajes, carburadores, bombas de gasolina, piezas de motor y mucho más.

| Características | U.E. | E-COLL | |
|-------------------------|------|--------|---------|
| | | 9832 | Ref. |
| | | € | |
| Bote de spray de 500 ml | 10 | 7,78 | ...1500 |

(W980)



E-COLL

Spray limpiador y de mantenimiento del acero fino

Características: Sin silicona.

Aplicación: Para cuidar, limpiar, proteger y reducir las marcas de los dedos en superficies de acero fino. Las superficies tratadas se pueden limpiar sin esfuerzo ni necesidad de frotar. Se aplica fácilmente y se necesita poco producto. La película de protección que queda repele las salpicaduras de agua. Limpia también superficies de mayor tamaño sin formar estrías. Para superficies de acero fino en máquinas lavavajillas, superficies de trabajo, armarios, estanterías, termobalanzas, sistemas automáticos de convección, revestimientos murales y mucho más.

| Características | U.E. | E-COLL | |
|-------------------------|------|--------|---------|
| | | 9834 | Ref. |
| | | € | |
| Bote de spray de 400 ml | 12 | 8,30 | ...0400 |

(W980)



E-COLL