

## Toallitas para la limpieza de manos

**Características:** tamaño de toallita 29 x 30 cm.

**Aplicación:** indicado para eliminar de forma cuidadosa la suciedad sin utilizar agua. Elimina grasa, aceite, pinturas, adhesivos, tinta, manchas de hierba, etc.



**E-COLL**

		<b>E-COLL</b>	
Características		9853	Ref.
Cubo dispensador con 72 toallitas		€	...
		21,27	...0072
		(W109)	

## Adhesivo pulverizado

**Características:** pegamento de contacto de secado rápido. Resistente a temperaturas de -40 °C a +90 °C.

**Aplicación:** para pegado rápido en grandes superficies. Indicado para pegar cartón, papel, madera, cuero y mucho más.



**E-COLL**

		<b>E-COLL</b>	
Características	U.E.	9855	Ref.
Bote de spray de 400 ml	12	€	...
		11,58	...1400
		(W109)	

## Adhesivo pulverizado 60021

**Características:** pegamento de contacto de secado rápido. Pulverizado fino y uniforme. Resistente a temperaturas de -20 °C a +60 °C.

**Aplicación:** para el pegado rápido y de gran superficie de láminas, papel, cartón, fieltro, tela, cuero, madera y muchos plásticos.



**tesa**

		<b>tesa</b>	
Características	U.E.	9857	Ref.
Bote de spray de 500 ml	12	€	...
		29,04	...0500
		(W109)	

## Fijador de tornillos de resistencia alta y viscosidad media

**Características:** caucho líquido anaeróbico que se endurece al entrar en contacto con los metales con exclusión del aire. Sustituto óptimo de los distintos tipos de fijación convencionales como arandelas, arandelas elásticas y pasadores.

**Aplicación:** fija tornillos, tuercas y espárragos a fin de que no se suelten por vibraciones y, al mismo tiempo, sella.



**E-COLL**

		<b>E-COLL</b>	
Contenido ml	Viscosidad mPa.s	U.E.	9819
10	400-700	10	€
50	400-700	10	4,87
			...0000
			11,53
			...0020
			(W109)

## Fijador de roscas, resistencia media y baja viscosidad

**Características:** caucho líquido anaeróbico que se endurece al entrar en contacto con los metales con exclusión del aire. Sustituto óptimo de los distintos tipos de fijación convencionales como arandelas, arandelas elásticas y pasadores.

**Aplicación:** fija tornillos, tuercas y espárragos a fin de que no se suelten por vibraciones y, al mismo tiempo, sella.



**E-COLL**

		<b>E-COLL</b>	
Contenido ml	Viscosidad mPa.s	U.E.	9819
10	100-150	10	€
50	100-150	10	4,87
			...0001
			11,53
			...0030
			(W109)