

DISOLVENTES	Origen natural o artificial.	Eliminación de manchas de pintura.
JABONES	Álcali y ácido graso.	Limpieza en general.
DETERGENTES	Tensoactivos.	Lavado de ropa y superficies textiles.
CHAMPÚS	Emulsionantes y desengrasantes.	Superficies textiles, vajillas, etc.
CAPTAPOLVOS	Disolvente, alcohol.	Limpieza de superficies en seco.
DESINCRUSTANTES	Ácido clorhídrico, ácido muriático.	Eliminación de materiales adheridos a otros.
DESENGRASANTES	Tiene una formulación alcalina.	Espacios que estén muy expuestos a grasa, por ejemplo, alicatados de cocinas.
AMONIACO	Gas de amonio.	Gran capacidad en eliminar manchas difíciles. Funciona bien sobre tejidos.
DESINFECTANTES	Alcohol, cloro activo, bactericida, etc.	Uso sobre superficies que se quieran desinfectar.
DESINFECTANTES WC	Productos desincrustantes. Hipoclorito sódico. Tensoactivos.	Interior de los inodoros. Suelos y superficies que se quieran desinfectar.
LEJÍA	Hipoclorito sódico. Blanqueantes.	Superficies, objetos o textiles que se quieran desinfectar y/o blanquear.
LIMPIACRISTALES	Alcohol.	Superficies de cristal o vidrio.
LIMPIAMETALES	Disolventes, abrasivos y tensoactivos.	Superficies de metal que deban ser protegidas del óxido.
DECAPANTES	Diclorometano, ácidos.	Superficies que se quieren tratar nuevamente.
CRISTALIZADORES	Ácido fosfórico.	Superficies a las que se les quiere dar un aspecto acristalado.
SELLADORES	Silicona, poliuretano o ácido acrílico.	Superficies porosas que se quieren proteger frente a manchas.