



Pastas Sólidas de Pulir

R.T.410 - MARRON

COMPOSICIÓN: *Grasas y ceras saponificables y trípoli americano tratado.*

CARACTERÍSTICAS: *Semi-seca apropiada para moldes especiales.*

APLICACIONES: *Pulido brillante de elevado corte de metales blandos, como aluminio, latón, zamak, etc. Con discos de sisal algodón se consigue pasar del esmerilado - cepillado al pulido brillante en una sola operación. Consumo bajo, alto rendimiento.*

PRESENTACIÓN: *. Se suministra en cajas de 25 unidades.*

R.T.412 - MARRON

COMPOSICIÓN: *Muy semejante a la R.T.410 pero con una composición de grasa distinta.*

CARACTERÍSTICAS: *Semi-grasa, semi-dura.*

APLICACIONES: *Específica para acabados especiales de aluminio ó zamak.*

PRESENTACIÓN: *En bolsas de papel sulfurizado de peso unitario aprox. 900 gr. Se suministra en cajas de 25 unidades.*

R.T.418

COMPOSICIÓN: *Esta pasta es semejante a las otras dos anteriores, pero tiene más agarre en el disco.*

CARACTERÍSTICAS: *Semi-grasa.*

APLICACIONES: *Hace la misma función que la otras pero en especial para grifería y aluminio.*

PRESENTACIÓN: *En bolsas de papel sulfurizado de peso unitario aprox. 900 gr. Se suministra en cajas de 25 unidades.*

R.T.505 - ROSA

COMPOSICIÓN: *Grasas y ceras equilibradas con óxido de aluminio tratado.*

CARACTERÍSTICAS: *Seca, dura. Universal.*

APLICACIONES: *Pulido de alto brillo universal para todos los metales pero en especial acero, acero inoxidable y latón. Alto poder de corte y rendimiento. En la mayoría de los casos se consigue en una sola operación presentar la pieza ya acabada sin necesidad de repulido.*

PRESENTACIÓN: *En bolsas de papel sulfurizado de peso unitario aprox. 900 gr. Se suministra en cajas de 25 unidades.*

Pastas Sólidas de Brillo

R.T. 605 - VERDE

COMPOSICIÓN: *Mezcla de grasas y ceras refinadas con óxidos metálicos diversos de grano fino.*

CARACTERÍSTICAS: *Muy seca y dura. No apta normalmente para moldes especiales salvo medidas muy limitadas. Brillo espejo.*

APLICACIONES: *Repulido con alto brillo sobre todos los metales e incluso sobre piedras como el alabastro. Rendimiento extraordinario por la mínima cantidad que se precisa.*

PRESENTACIÓN: *En bolsas de papel sulfurizado de peso unitario aprox. 900 gr. Se suministra en cajas de 25 unidades.*

R.T.618- AMARILLA

COMPOSICIÓN: *Grasas y ceras refinadas con óxidos metálicos diversos de grano fino.*

CARACTERÍSTICAS: *semi - seca.*

APLICACIONES: *Para el repulido y abrillantado de metacrilato. Presenta un acabado extraordinariamente fino y transparente.*

PRESENTACIÓN: *En bolsas de papel sulfurizado de peso unitario aprox. 900 gr. Se suministra en cajas de 25 unidades.*

R.T. 622 - BLANCA

COMPOSICIÓN: *Grasas y ceras especiales con mezcla de óxido aluminio tratado.*

CARACTERÍSTICAS: *Muy seca, dura.*

APLICACIONES: *Para el repulido aclarado de todos los metales. Presenta un acabado extraordinariamente fino. Se utiliza a menudo para artículos niquelados de cuchillería.*

PRESENTACIÓN: *En bolsas de papel sulfurizado de peso unitario aprox. 1000 gr. Se suministra en cajas de 25 unidades.*

R.T.625 - AZUL

COMPOSICIÓN: *Grasas y ceras especiales con mezcla de óxido aluminio tratado.*

CARACTERÍSTICAS: *Muy seca, dura. Alto brillo.*

APLICACIONES: *Para el repulido aclarado de todos los metales, griferías, lámparas y artículos de decoración y plástico.*

PRESENTACIÓN: *En bolsas de papel sulfurizado de peso unitario aprox. 900 gr. Se suministra en cajas de 25 unidades.*

Pastas Sólidas de Matizar

R.T.102

COMPOSICIÓN: *Grasas y ceras equilibradas y carburo de silicio verde.*

CARACTERÍSTICAS: *semi-grasas. No apropiada para barras de máquina automática.*

APLICACIONES: *Esmerilado y cepillado de todos los metales. Específica para fundición en coquilla de aluminio y perfiles de aluminio, así como para bandejas de acero inoxidable. Confiere un acabado satinado gracias a su elevado poder de corte. La uniformidad de su aspecto final permite presentar la pieza sin otra operación posterior.*

PRESENTACIÓN: *En bolsas de papel sulfurizado de peso unitario aprox. 900 gr. Se suministra en cajas de 25 unidades.*

R.T. 103

COMPOSICIÓN: *Grasas y ceras equilibradas y abrasivos específicos naturales.*

CARACTERÍSTICAS: *Medio-grasa, semi-dura.*

APLICACIONES: *Universal para el cepillado de todos los metales. Específica para los metales no férricos y también plásticos, hueso, madera, según elección de discos.*

PRESENTACIÓN: *En bolsas de papel sulfurizado de peso unitario aprox. 900 gr. Se suministra en cajas de 25 unidades.*

Otros productos

Pasta Sebo industrial

COMPOSICIÓN: *Mezcla específica de grasas y ceras exenta totalmente de abrasivo.*

CARACTERÍSTICAS: *Composición blanda.*

APLICACIONES: *Mantener abierto el poro de los abrasivos de las bandas de esmerilar, discos de laminillas abrasivas y fieltros encolados de esmeril. Mantener uniforme al corte y aumentar la duración y rendimiento de las bandas abrasivas y similares. Refrigeración de las piezas evitando manchas de quemado. Especialmente para piezas de aluminio, zamak, latón, etc, y en particular sobre abrasivo a partir del grano 220.*

PRESENTACIÓN: *En bolsas de plástico, de peso unitario aprox. 12 Kg. por caja.*



Pastas Líquidas de Pulir

R.T. 2010

COMPOSICIÓN: *Emulsión de pulido con tripoli americano y abrasivos específicos. Alto poder de corte y adherencia al disco con mucho brillo.*

APLICACIONES: *Para el pulido de zamak, latón y aluminio. Piezas para automoción (manecillas), grifería y perfiles. Su acabado permite el inmediato tratamiento galvánico posterior. Excelente para ser utilizado en pistolas de proyección de alta presión.*

PRESENTACIÓN: *En bidones de cartón con bolsas de polietileno. Volumen 50 litros.*

R.T. 2010-A

COMPOSICIÓN: *Emulsión de pulido con tripoli americano. Alto poder de corte. Pasta grasa con elevada adherencia al disco y gran rendimiento. Especial Alta Presión.*

APLICACIONES: *Específico para el pulido de plástico, en especial grifería - aluminio.*

R.T. 2015

DESCRIPCIÓN: *Emulsión de pulido y repulido brillante con abrasivos específicos. Semi-grasa, deja una superficie de alto brillo sin rayas visibles.*

APLICACIONES: *Pulido brillante de todo tipo de plásticos, metacrilato, poliéster, etc. También se utiliza para hueso, conchas, cuero, marfil, etc.*

PRESENTACIÓN: *En bidones de cartón con bolsas de polietileno. Volumen 50 litros.*

R.T. 2050

DESCRIPCIÓN: *Emulsión de pulido brillante con alúminas de amplio campo. Semi-grasa. Gran adherencia al disco, buen corte, alto brillo, utilizable con pistolas de alta presión.*

APLICACIONES: *Su gama es muy extensa. Es una de las pastas más universales. Se utiliza para todo tipo de pulido brillante sobre cualquier metal en especial acero inoxidable, grifería de latón, aluminio.*

PRESENTACIÓN: *En bidones de cartón con bolsas de polietileno. volumen 50 litros.*

R.T. 2053

DESCRIPCIÓN: *Emulsión de pulido brillante con alúminas de amplio campo. Semi-grasa, gran adherencia al disco. Mucho corte, alto brillo. Utilizable con pistolas de alta presión.*

APLICACIONES: *Su gama es muy extensa. Se utiliza para todo tipo de pulido brillante sobre cualquier metal, en especial acero inoxidable, baterías de cocina, cubertería, cuchillos y otras aplicaciones.*

PRESENTACIÓN: *En bidones de cartón con bolsas de polietileno. Volumen 50 litros.*

R.T. 2054

DESCRIPCIÓN: *Emulsión de pulido brillante con alúminas de amplio campo. Semi-grasa. Gran adherencia al disco. Buen corte, alto brillo. Utilizable con pistolas de alta presión.*

APLICACIONES: *Su gama es muy extensa. Es una de las pastas más universales. Se utiliza para todo tipo de pulido brillante sobre cualquier metal, en especial acero inoxidable, grifería de latón, aluminio y cobre electrolítico.*

PRESENTACIÓN: *En bidones de cartón con bolsas de polietileno. Volumen 50 litros.*

R.T. 2055-C

DESCRIPCIÓN: *Emulsión de pulido brillante con abrasivo de elevado corte. Semi-grasa.*

APLICACIONES: *Cepillado de perfiles de aluminio con esmerilado basto, planchas de zinc, todo tipo de metales. Consigue un acabado muy bueno.*

PRESENTACIÓN: *En bidones de cartón con bolsas de polietileno. Volumen 50 litros*

R.T. 2056

DESCRIPCIÓN: *Emulsión de pulido brillante con alúminas de amplio campo. Semi-grasa. Gran adherencia al disco, buen corte, alto brillo, utilizable con pistolas de alta presión.*

APLICACIONES: *Es ideal para perfiles de aluminio ó chapas de acero inoxidable.*

PRESENTACIÓN: *En bidones de cartón con bolsas de polietileno. Volumen 50 litros*

Pastas Líquidas de Brillo

R.T. 2070

DESCRIPCIÓN: *Emulsión de abrillantado - aclarado con alúminas específicas. Coste reducido.*

APLICACIONES: *Abrillantado - aclarado de todos los metales. Especialmente para menaje de acero inoxidable (baterías de cocina, cuchillería, etc.), dejando un aclarado brillante sin velo ni grasa.*

PRESENTACIÓN: *En bidones de cartón con bolsas de polietileno. Volumen 50 litros.*

R.T. 2085

DESCRIPCIÓN: *Emulsión de abrillantado - aclarado con alúminas específicas. Coste reducido.*

APLICACIONES: *Abrillantado - aclarado de todos los metales. Especialmente indicada para menaje de acero inoxidable, dejando un acabado brillante sin velo ni grasa.*

PRESENTACIÓN: *En bidones de cartón con bolsas de polietileno. Volumen 50 litros.*

R.T. 2090

DESCRIPCIÓN: *Emulsión de abrillantado - aclarado con aluminas específicas. Coste reducido.*

APLICACIONES: *Abrillantado - aclarado de todos los metales. Especialmente para latón y acero inoxidable. Alto brillo.*

PRESENTACIÓN: *En bidones de cartón con bolsas de polietileno. Volumen 50 litros.*