

Limpieza de pastas de pulir

RELOJERIA, JOYERIA, DECORATIVO METALES DIVERSOS, PIEZAS PEQUEÑAS Y COMPLEJAS



INSPIRING INNOVATION



Limpieza de pastas de pulir

RELOJERIA, JOYERIA, DECORATIVO METALES DIVERSOS, PIEZAS PEQUEÑAS Y COMPLEJAS

Las necesidades en la limpieza de pasta de pulir son distintas de un cliente a otro, o de un tipo de industria a otra. Los diferentes soportes metálicos, las piezas pequeñas y complejas, las diferentes formulaciones de los fabricantes de pastas de pulir (mineral u orgánica...), la cadencia de producción, el tratamiento de las aguas utilizadas, y otras muchas problemáticas confunden al usuario de estos procesos.

Las dificultades principales son el ataque de los recubrimientos de las piezas a limpiar. Como evitar la corrosión galvánica en aleaciones de latón, bronce, níquel,... y asegurar una limpieza perfecta?





INVENTEC TIENE LA EXPERIENCIA PARA RESPONDER A TODOS ESTOS PROBLEMAS GRACIAS A SU AMPLIA GAMA DE PRODUCTOS :

- ✓ SOLUCIONES ACUOSAS
- **✓** DISOLVENTES
- ✓ SOLUCIONES HÍBRIDAS

Inventec adaptará su proceso optimizando calidad de limpieza y procesar costos.

TIPO DE CONTAMINANTE	TIPO DE PROCESO	SOLUCIONES
Pastas de pulir orgánicas y/o minerales	PROCESO ACUOSO POR INMERSIÓN DETERGENTES ALCALINOS	 Promoclean™ TP 1111 Promoclean™ TP 1112 Promoclean™ TP 1113 (Greenway) Promoclean™ TP 1114 Promoclean™ TP 1115 Promoclean™ TP 1117
	PROCESO ACUOSO POR INMERSIÓN DETERGENTES ALCALINOS PH ALTO	 Promoclean™ TP 125 Promoclean™ TP 1128
	PROCESO ACUOSO POR INMERSIÓN DETERGENTES ÁCIDOS	 Promoclean™ TP 175 Promoclean™ TP 178 Promoclean™ Dewax+
	DEWATERING	 Topklean™ MC105 Topklean™ MC1110 Topklean™ MC 10
	PROCESO CO-SOLVENTE	Topklean™ MC20A + 3M™ Novec™ 7100
	PROCESO FASE VAPOR	 Promosolv™ 90C Promosolv™ 70 3M™ Novec™ range IPA avec ou sans TDE

Esta lista no exhaustiva, es una guía simple. INVENTEC le acompaña en el estudio de la compatibilidad entre los contaminantes y el producto, así como en la definición del proceso que mejor se adapte a su necesidad.

