



Guías Sheepdog

Ballistol Limpiador de Partes de Armas

Balistoll Waffenteilereiniger

Es un solvente cítrico libre de acetona de evaporación total. Su spray a alta presión enjuaga mecánicamente depósitos rebeldes, aceites quemados y resinas persistentes sin dañar polímeros ni pavonados. Es ideal para desengrasar mecanismos de disparo y piezas ocultas antes de relubricar.



Cuando se acumula suciedad extrema, aceites envejecidos o residuos pesados de combustión en los mecanismos, un aceite lubricante convencional no es suficiente. Para remover estas capas rebeldes sin comprometer la integridad estructural de los componentes, se requiere un solvente de evaporación rápida y alta presión mecánica. **Ballistol Gun Parts Cleaner** (Waffenteile-Reiniger) es la solución técnica definitiva para la limpieza profunda y el desengrase completo del armamento.

A diferencia de los limpiadores de frenos económicos o soluciones con base de acetona, los cuales resecan en exceso, poseen olores insoportables y atacan los acabados del arma, este limpiador especial utiliza el poder de extractos cítricos naturales. Es completamente neutro frente a los materiales de armería y permite un desengrase absoluto sin dejar residuos.



SHEEPDOG

www.sheepdog.cl

contacto@sheepdog.cl

Propiedades Técnicas y Beneficios

Fórmula Libre de Acetona: Protege los componentes del arma de daños químicos y es completamente neutral hacia el pavonado, los polímeros modernos y aleaciones ligeras.

Efecto de Enjuague por Alta Presión: Su sistema de pulverización de gran potencia mecánica expulsa físicamente el carboncillo, el polvo de combustión y los aceites quemados, incluso de las zonas y pasadores más inaccesibles del cassette de disparo o del cierre.

Evaporación Total y Limpia: Se evapora en pocos segundos sin dejar ningún tipo de película o residuo aceitoso en la superficie, preparando el metal de forma ideal para una posterior lubricación limpia o un retoque de pavonado.

Poder Cítrico Activo: Aprovecha la fuerza solvente natural del limón para disolver resinas persistentes y lubricantes degradados, entregando además un olor agradable durante el trabajo en el taller.

Aplicaciones Técnicas en tu Armamento

Componente	Función y Efecto de Waffenteile-Reiniger
Mecanismos de Disparo (Gatillo)	Remueve por completo los aceites viejos desgastados que acumulan suciedad y resecan los fiadores, devolviendo al disparador su salida limpia y nítida original.
Mecanismo de Cierre y Corredera	Limpia a fondo los canales de la aguja percutora y las garras extractoras, evitando fallas críticas de alimentación o percusión por acumulación de hollín.
Preparación para Pavonado en Frío	Actúa como el agente de desengrase básico esencial. Al eliminar hasta la última microcapa de grasa, asegura una reacción química de oxidación perfectamente uniforme al aplicar pavón en frío.

Guía de Aplicación Paso a Paso

Paso 1: Medidas de Seguridad y Desarme

Verifica visual y físicamente que el arma esté completamente descargada. Desarma el arma hasta el nivel general permitido (hasta donde no requieras herramientas complejas de armero). Nota técnica: Cubre o retira los sistemas ópticos y remueve las correas de transporte antes de aplicar el solvente para trabajar con total seguridad.



SHEEPDOG

www.sheepdog.cl

contacto@sheepdog.cl

Encuétralo en nuestra tienda online en la sección:

Limpieza y Mantenimiento de Armas / Solventes, Lubricantes y CLP's

Paso 2: Limpieza por Aspersión y Enjuague Mecánico

Sostén la pieza (como el cerrojo o el armazón expuesto) inclinada hacia abajo sobre una bandeja de residuos o un paño absorbente. Pulveriza Gun Parts Cleaner de forma generosa directamente sobre los mecanismos. La fuerza del chorro a alta presión arrastrará físicamente la costra de carbón y el aceite gomoso acumulado.

Paso 3: Remoción de Suciedad Stubborn (Cerdas de Nylon)

Para guías de corredera, tetones de cierre o zonas con residuos densificados, acopla la boquilla especial con cepillo de cerdas de nylon estables que viene incluida en el aerosol. Frega mecánicamente estas superficies; las cerdas de nylon facilitan el desprendimiento de la costra de hollín sin rayar ni desgastar el pavonado. También puedes usar una escobilla de nylon Sheepdog.

Paso 4: Evaporación y Relubricación Obligatoria

Deja secar la pieza por unos segundos hasta que el solvente se evapore por completo. Debido a que este producto es un desengrasante absoluto que deja el metal 100% expuesto a la atmósfera, es mandatorio aplicar inmediatamente después una capa protectora de aceite (como Ballistol Universal, Gunex o GunCer) para reponer la película contra la corrosión y mantener la suavidad de rozamiento.

Consejo del Especialista: Cuidado con las "Pinturas" de Baja Calidad. Ten especial precaución con ciertos rifles antiguos de bajo calibre o réplicas cuyas piezas no son de acero pavonado, sino de aleaciones ligeras o aluminio pintado de negro mate. Aunque el Gun Parts Cleaner es sumamente seguro en armas de calidad técnica, las pinturas e imprimaciones económicas de fábrica no son resistentes a los solventes fuertes y podrían decolorarse. Ante la duda, realiza siempre una pequeña prueba en una zona oculta de la pieza.