

DATOS TÉCNICOS

STAAR Lubricants, LLC, 560 Myrtle Street, Reynoldsville, PA 15851 Teléphono 814-612-2077 web: www.itdoesthetrick.com

TRICKSHOT ® SPORTSMAN LUBRICANT AND PROTECTANT

El lubricante y protector para deportistas de productos sostenibles Trick Shot ® de base biológica se ha creado para su uso en todos los equipos deportivos al aire libre utilizados para la caza, la pesca, el senderismo, la escalada en roca y el ciclismo. Trick Shot® Sportsman es un producto natural y completamente seguro para el medio ambiente.

Aplicaciones del producto:

Armas de fuego: Utilice Trick Shot® Sportsman para limpiar, lubricar y proteger todo tipo de armas de fuego. Deja una capa fina para garantizar un funcionamiento suave de las acciones, resortes, pivotes y correderas por debajo de -15 grados F. Sportsman no solo protegerá las superficies metálicas de la humedad, sino que el uso repetido incluso ha demostrado que Trick Shot® es eficaz para romper suavemente óxido de la superficie y restaurar el color azulado a su apariencia original. Trick Shot® Sportsman también es un increíble limpiador de ánimas que eliminará depósitos de plomo, suciedad metálica y residuos de pólvora. Para los casos más difíciles, incluidos los lubricantes más viejos, secos y endurecidos, aplique generosamente y permita que Sportsman remoje y disuelva los depósitos no deseados.

Pesca: Trick Shot® Sportsman mantendrá todo su equipo de pesca en óptimas condiciones. Úselo en carretes giratorios y de fundición, estabilizadores y profundizadores, portacañas, bastidores, cortadoras, alicates y cortadores. Ya sea que pesque en agua dulce, agua salada o incluso en agua congelada, Trick Shot® Sportsman lo tiene cubierto.

Caza: Utilice Trick Shot® Sportsman para silenciar los chirridos de los soportes de los árboles, garantizar que los lanzamientos de tiro con arco y los reposaflechas funcionen sin problemas, mantener los clips y los giratorios del señuelo funcionando sin esfuerzo y extender la vida útil del equipo de trazado de alimentos. Sportsman fue creado a partir de productos naturales con aromas naturales que NO asustarán a los animales salvajes. Sportsman es incluso apto para alimentos NSF-H1, lo que lo convierte en la opción correcta como aceite para afilar y pulir cuchillos, para mantener los pivotes de los cuchillos plegables funcionando sin problemas y, por supuesto, para la seguridad con sus perros.

Y mucho, mucho más: Trick Shot® Sportsman también es un excelente limpiador y lubricante para cadenas de bicicletas y mantendrá su equipo de escalada protegido y funcionando de manera confiable. Úselo en mosquetones, pivotes, bisagras, pestillos, trinquetes, poleas y cerraduras: prácticamente cualquier cosa que sea propensa a pegarse o corroerse en ambientes exteriores hostiles con humedad y temperatura. También es ideal para usar en equipos de deportes motorizados, como motos de nieve y vehículos todo terreno. Advertencia: No permita que Trick Shot® se acumule durante varios días en superficies pintadas, sumergidas o acabadas. Limpie siempre el exceso para dejar una capa protectora.

Seguro para aplicaciones ambientalmente sensibles: Trick Shot® Sportsman es 100% biodegradable, no tóxico y seguro para los animales. Trick Shot® cumple con las regulaciones CA Prop 65 y Lubricantes/permisos generales para embarcaciones ambientalmente aceptables para la seguridad en aguas subterráneas y ambientes acuáticos.

Certificado por el USDA de base biológica: Trick Shot® Sportsman ha sido registrado ante el USDA con un contenido de carbono de base biológica del 96 %. Esta es una cualidad poco común y única que cumple con los objetivos de sostenibilidad de todo verdadero deportista.

PROPIEDADES TÍPICAS Y NORMAS DE ENSAYO EN LA PÁGINA SIGUIENTE









Registro en la NSF*:

Lubricante penetrante Trick Shot ®, código de categoría: H1 NSF Número de registro/fecha: 159234/14 de mayo de 2019

Notificación de certificación del Programa BioPreferred del USDA*:

Lubricante Penetrante Trick Shot®, ID de Aplicación/Fecha: 8868/21 de enero de 2021

Fichas de datos de seguridad (FDS)*:

Número de pieza 89201 (Aerosol) y número de pieza TSPL55GAD, TPSL275GAL, etc (Líquido) * FDS y cartas de certificación disponibles en: www.itdoesthetrick.com/downloads/

Ingredientes:

Aceite de soja Plus (aceite de soja modificado con un extenso proceso patentado/secreto comercial) Copolímeros no tóxicos patentados, tinte solvent

Disponibilidad de paquetes:

Cuentagotas de 4 oz, pulverizador de 16 oz, latas de 1 gal y 5 gal, bidón de 55 gal, contenedor IBC de 275 gal. Todos los envases de Trick Shot® son reciclables.

País de origen: Estados Unidos

Datos de prueba típicos:

Propiedad	Método de ensayo	Resultado típico
Programa Bio-Preferred del USDA	ASTM D6866	96% de origen biológico
Contenido de COV	EPA 24	6,9 g/L (0,7%)
Densidad	ASTM D 4052	0,89198 g/cm3
Factor de peso		7,4439 lbs/gal
Punto de vertido	ASTM D5950	-15 Gr F
Punto de inflamabilidad	ASTM D92	371 Gr F
Destilación (punto de ebullición)	ASTM D86	95% a 614,5 Gr F
Presión de vapor	ASTM D323	1600 psi
Coeficiente de fricción a 300 lbs	ASTM D3233B	0,0159
Coeficiente de fricción a 1000 lbs	ASTM D3233B	0,0441
Aciete de desgaste de 4 bolas	ASTM D4172	0,68 mm Cicatriz
Falex Pin & Vee EP Lube Carga Directa, Carga Ref.	ASTM D3233A	1250 lbs, 1750 lbs
Viscosidad cinemática a 40C	ASTM D445	5,2037 cSt
Viscosidad cinemática a 100C	ASTM D445	2,0038 cSt
Índice de viscosidad	ASTM D2270	238,57
Tensión de ruptura dieléctrica	ASTM D877	20,5 KV
pH at 25C	ASTM D1293	8,28
Prueba de óxido - Agua desionizada. 4 horas de	ASTM D665a	PASE
funcionamiento		
Prueba de óxido - Agua de mar sintética. 4 horas	ASTM D665b	PASE
de funcionamiento		