

QuestSpecialty

# Defense EF

## Metal Parts Protector Protector de Partes de Metal

Prevents Rust & Corrosion  
Weldable

Meets Mil Spec C-16173D,  
Grade 4 & C83933A

Contains No Chlorinated or  
Fluorinated Solvents

### DANGER/PELIGRO

**EXTREMELY FLAMMABLE AEROSOL. CONTAINS GAS UNDER PRESSURE; MAY EXPLODE IF HEATED. AEROSOL EXTREMADAMENTE INFLAMABLE. CONTIENE GAS A PRESIÓN; PUEDE EXPLOTAR SI SE CALIENTA.**

NET WT. 12.5 OZ. (354 g)

QuestSpecialty Corporation  
P.O. Box 624 • Brenham, TX 77834  
800.231.0454 • [www.questspecialty.com](http://www.questspecialty.com)

SDS AND  
PRODUCT INFO



*A flexible, weldable, metal parts protector. When applied, it will prevent rust and corrosion on all metal parts. Apply to machined parts, dies, pipe threads, casting, tools, jigs and stamped metal parts. Prevents corrosion due to salt spray on cables, hoists, pulleys, winches and riggings. Effective in protecting metal parts on boats, ships and dock equipment. Affords long term protection for indoor or outdoor storage. Excellent for protecting materials while in transit. This product is USDA authorized.*

*A 2 or 3 mil coating will provide indefinite protection for indoor storage and 6 months to 1 year protection for outdoor storage. A 5 or 6 mil coating will protect materials for up to 2 years in outdoor storage. Film is a transparent amber, easy to see through. Can be removed by washing with kerosene or mineral spirits. Once removed, parts can be painted.*

**DIRECTIONS FOR USE:** Product is most effective when parts are clean and free of rust, scale or dirt. However, product will afford adequate protection when applied over rust, scale and dirt, and will aid in removal later. Remove protective cap. Point opening in spray tip towards part to be coated. Holding can 8 to 10 inches from part, spray 2 or 3 mil coat with a slow sweeping motion. Completely wet surface. For extremely severe conditions, wait 5 minutes and apply another coat. Product will completely set up in 2 hours. Once the film is hard, part can be handled. Dust and dirt can be wiped off without affecting film.

**MODO DE EMPLEO:** Este producto es más efectivo cuando las partes están limpias y libres de óxido o suciedad. Sin embargo el producto puede brindar adecuada protección cuando se aplica sobre óxido y suciedad y ayuda a removerlo. Remueva la capa protectora. Apunte la abertura hacia la parte que se va a cubrir. Sostenga el bote de 8 a 10 pulgadas de la pieza y rocíe una capa de .002 a .003 pulgada con un movimiento lento de lado a lado. Humedezca la superficie por completo. Para condiciones extremas, espere 5 minutos y aplique otra capa. El producto se endurecerá en 2 horas. Una vez endurecido, se puede manejar la pieza. El polvo y suciedad se puede limpiar sin afetar la capa.

**DANGER:** Extremely flammable aerosol. Contains gas under pressure; may explode if heated. Causes skin irritation. May cause drowsiness or dizziness. May be fatal if swallowed and enters airways. May cause cancer. May cause genetic defects. Keep away from heat, sparks, open flames and hot surfaces. -No smoking. Do not spray on an open flame or other ignition source. Pressurized container: Do not pierce or burn, even after use. Protect from sunlight. Do not expose to temperatures exceeding 50°C/122°F. Store in a well-ventilated place. Wash hands thoroughly after handling. Take off contaminated clothing and wash before reuse. Wear protective gloves and eye protection. If on skin, wash with plenty of water. If skin irritation occurs, get medical advice/attention. Avoid breathing mist, vapors or spray. Use only out-

doors or in a well-ventilated area. If inhaled: Remove person to fresh air and keep comfortable for breathing. Call a poison center or doctor if you feel unwell. If swallowed: Immediately call a poison center or doctor. Do NOT induce vomiting. Obtain special instructions before use. Do not handle until all safety precautions have been read and understood. If exposed or concerned: Get medical advice or attention. Dispose of container in accordance with Federal, State and local regulations.

**PELIGRO:** Aerosol extremadamente inflamable. Contiene gas bajo presión; puede explotar si se calienta. Provoca irritación de la piel. Puede causar somnolencia o mareos. Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias. Puede causar cáncer. Puede causar defectos genéticos. Mantener alejado del calor, chispas, llamas abiertas y superficies calientes. -No Fumar. No rocíe sobre una llama abierta u otra fuente de ignición. Envase a presión: No perforar ni quemar, incluso después de su uso. Proteger de la luz solar. No exponer a temperaturas superiores a 50°C/122°F. Almacenar en un lugar bien ventilado. Lávese bien las manos después de manipular. Quite se la ropa contaminada y lávela antes de reusarla. Utilice guantes protectores y protección para los ojos. Si entra en contacto con la piel, lavar con abundante agua. Si se produce irritación de la piel, busque atención o asesoramiento médico. Evite respirar nieblas, vapores o aerosoles. Uselo únicamente al aire libre o en un área bien ventilada. Si se inhala: Lleve a la persona al aire libre y manténgala cómoda para respirar. Llame a un centro de intoxicaciones o a un médico si no se siente bien. Si se ingiere: Llame inmediatamente a un centro de intoxicaciones o a un médico. No induzca el vomito. Obtenga instrucciones especiales antes de su uso. No lo manipule hasta que se hayan leído y comprendido todas las precauciones de seguridad. Si está expuesto o preocupado: busque atención o asesoramiento médico. Deseche el contenedor de acuerdo con las regulaciones federales, estatales y locales.

**WARNING:** Cancer and birth defects or other reproductive harm - [www.P65Warnings.ca.gov](http://www.P65Warnings.ca.gov).

**ADVERTENCIA:** Cáncer y defectos de nacimiento u otros daños reproductivos - [www.P65Warnings.ca.gov](http://www.P65Warnings.ca.gov).

**CONTAINS (CAS):** Metal protection fluid (proprietary mixture), Propane/n-butane (68476-86-8), Hydrotreated naphtha, heavy (64742-48-9), Heptane (142-82-5)

**HMS Ratings:** Health 1, Flammability 3, Reactivity 1, Personal Protection B.

**ITEM 554000001-16AR** Made in USA

