

FT 055/01/01 R0 Mar. 2021





DESCRIPCIÓN

Los iniciadores cilíndricos X-Booster son cargas explosivas de alta potencia y gran seguridad, destinadas a la iniciación de agentes explosivos. Su envase de plástico protege la mezcla explosiva que contiene, permitiéndole ser más insensible a los golpes o roces y más resistente al agua. X-Booster es el más eficiente iniciador de agentes explosivos fabricado y está recomendado para distintos diámetros.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Densidad (g/cc)	1,62 ± 5%		
Velocidad de detonación mínima* (m/s)	6.400		
Velocidad de detonación típica (m/s)	7.200 ± 5%		
Presión de detonación mínima* (kbar)	210		
Energía mínima (kJ/kg)	5.500		
Resistencia al agua	Excelente		
Volumen de gases mínimo (l/kg)	690		
Potencia relativa al Anfo Peso Volumen	1,50 3,00		

^{*}Probeta de 1 ½" x 16".

APLICACIÓN Y RECOMENDACIÓN DE USO

- Utilizar como iniciador mínimo un cordón detonante de 10 g/m;
- Utilizar como iniciador hasta dos (2) Detonadores nº8 no eléctricos, eléctricos y electrónicos;
- Se utiliza para la iniciación de agentes explosivos, como Anfo y emulsión a granel;
- Conservado en su embalaje original y almacenado bajo las condiciones adecuadas, conforme a la reglamentación brasilera, el producto goza de una garantía de 36 meses a partir de la fecha de fabricación.

PRESENTACIÓN

Alto explosivo a base de pentolita de forma cilíndrica. Se presenta en distintos gramajes según la necesidad de la iniciación.

¿Le gustaría contactar a nuestros expertos?

Dirección: Rod. Régis Bitencourt, km 1 Quatro Barras/PR E-mail: contato.brasil@enaex.com www.enaex.com

INFORMACIÓN DE TRANSPORTE

UN 0042 - REFORZADORES Clase de riesgo: 1.1 D



DIMENSIONES*

Producto	Peso unid. (g)	Diáme- tro externo (mm)	Largura con tapa (mm)	Unid. por caja	Peso neto caja (kg)
X-BOOSTER 150	150	38	127	96	16,8 ± 3%
X-BOOSTER 250	250	47	132	60	18,0 ± 3%
X-BOOSTER 4501	450	59,1	129,5	36	16,6 ± 3%
X-BOOSTER 900 ¹	900	82,7	129,5	18	17,0 ± 3%

¹ Incluye tecnología Safelock®.

DIMENSIONES DE LA CAJA

Largo x Ancho x Alto

26,9 x 26,9 x 28,5 cm

SAFELOCK®

Accesorio de seguridad que evita el desalojamiento del detonador desde el booster durante el primado o carguío de explosivos en el pozo.

FABRICACIÓN

• Quatro Barras - PR, Brasil, Enaex Brasil.



Enaex S.A. solo se hace responsable de la información que está expresamente indicada en este catálogo y no se responsabiliza por daños, pérdidas o cualquier contingencia derivada del uso de los productos, salvo las que fueran expresamente indicadas en la legislación local vigente. El uso de explosivos está regulado en cada país por leyes propias. Enaex S.A. se reserva el derecho de modificar sus productos, sin aviso previo.



^{*}El tamaño y el peso de los reforzadores son aproximados.