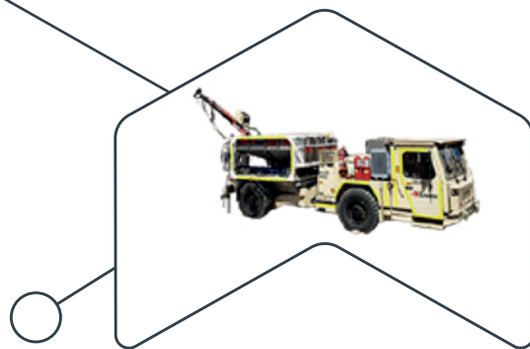


◆ Duoblast®-V

Octubre 2021
Ficha Técnica v. 1117

EMULSIÓN BOMBEABLE GASIFICADA PARA TIROS ASCENDENTES



DESCRIPCIÓN

Agente de voladura a granel para perforaciones de diámetro intermedio. Este producto se bombea en forma mecanizada con equipos móviles diseñados especialmente para este propósito y recomendable para perforaciones ascendentes de gran longitud y desarrollo de galerías, donde posee altos niveles de productividad y eficiencia.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Densidad* (gr /cc)	1,15
Velocidad de detonación** (m/s)	4,000 - 5,000
Presión de detonación (Kbar)	24
Energía (MJ/Kg)	2,736
Volumen de gases (L/Kg)	1.087
Diámetro crítico (pulgadas)	1 1/2
Resistencia al agua	Buena
Potencia relativa al Anfo	
RWS	0,77
RBS	1,11

* La densidad del Duoblast-V puede variar hasta en un 5% debido a las diferentes condiciones de temperatura en que se realiza la gasificación en el interior de la perforación y a la compresión que sufren por efecto del carguío y de la presión hidrostática de la columna del explosivo y del taco.

** Pvc, APD- 150 en 3"

Nota : La información contenida corresponde a datos de laboratorio.
Para fines de análisis y resultados en terreno, consultar con su representante de Enaex.

INFORMACIÓN DE TRANSPORTE

Agente de Voladura
Clase 1. División 1.5
D N° NU: 0332
HDS-EMG-04

USOS

Emulsión bombeable gasificada para tiros ascendentes. Se sensibiliza mediante gasificación química y el carguío se realiza en equipos especialmente diseñados para cargar in situ en terreno.

FABRICACIÓN

- In Situ.



¿Quieres ponerte
en contacto con
nuestros expertos?

Enaex S.A
Calle El Trovador 4253, Las Condes
Santiago.
Tel : (56-2) 28377600
Email : inf.avs@enaex.com
www.enaex.com

ADVERTENCIA

Enaex S.A. sólo se responsabilizará por lo expresamente indicado en este catálogo, y no será en ningún caso responsable por daños, pérdidas o cualquier contingencia derivada del uso de los productos, salvo aquellas expresamente indicadas por la legislación Chilena 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.

