

## Anfo Premium®

### DESCRIPCIÓN

Agente de voladura de alta calidad, fabricado con nitrato de amonio Enaex grado explosivo de baja densidad y alta absorción de petróleo.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Densidad vaciado ("pour")	0,77 +/- 3%	g/cc
Velocidad de detonación	3.600 – 4.100*2.000 – 2.500**	m/sm/s
Presión de detonación	28*	Kbar
Energía	3.818	KJ/Kg
Volumen de gases	1.050	L/Kg
Diámetro mínimo***	1	pulgadas
Resistencia al agua	Nula	

\*Confinado en 3" de diámetro.

\*\*No Confinado en 3" de diámetro.

\*\*\*Confinado.

### USOS

ANFO PREMIUM es especialmente recomendable para uso en pequeño diámetro en minería subterránea y para voladuras de superficie, especialmente cuando se presenta una roca competente, en perforaciones sin agua. Se recomienda utilizarlo en

#### ADVERTENCIA

## Anfo Premium®

zonas con buena ventilación en minería subterránea.

### PRESENTACIÓN

ANFO PREMIUM se entrega en sacos de 25 kg, de tejido de polipropileno con bolsa interior de polietileno.

Información de transporte  
Alto Explosivo  
Clase 1, División 1.1 D  
N° ONU: 0331



#### ADVERTENCIA