



EXPLOCEN C.A.

EXPLOSIVOS, ACCESORIOS Y SERVICIOS DE VOLADURA

EMULSEN 1000X

Es una emulsión explosiva de alta viscosidad sensible al fulminante # 8, posee excelente resistencia al agua, en su formulación contiene aditivos para elevar su viscosidad, el producto se encuentra encartuchado en film plástico.

USOS: Las emulsiones son utilizadas en una gran variedad de trabajos como carga de fondo y carga de columna, en barrenos con o sin agua, tanto en minería subterránea como a cielo abierto y en obras civiles; en rocas intermedias.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

TAMAÑO, Pulg. (Diámetro X Largo)	PESO CARTUCHO, g. (Aprox.)	NÚMERO CARTUCHOS POR CAJA (Aprox.)	VELOCIDAD DE DETONACIÓN*, m/seg (Aprox.)
1 1/8" x 7"	126	200	4850

PARAMETROS	UNIDAD	ESPECIFICACIÓN
DENSIDAD	g/cm ³	1,12
VELOCIDAD DE DETONACIÓN**	m/s	5600
VOLUMEN DE GASES	l/kg	903
CALOR DE EXPLOSIÓN	Kcal/kg	696
TEMPERATURA DE EXPLOSIÓN	°C	2342
ENSANCHAMIENTO TRAUZL	cm ³ /10g	387
PODER ROMPEDOR, MÉTODO HESS	mm	23
RESISTENCIA AL AGUA	---	Excelente
CATEGORÍA DE HUMOS	---	Primera
VIDA ÚTIL	meses	Seis

*Sin confinar

**Confinado en tubo de hierro de 1 1/2" de diámetro

PRESENTACIÓN Y EMBALAJE

PESO NETO, Kg.	25,0
PESO BRUTO, Kg.	26,2
DIMENSIONES EXTERIORES DE LA CAJA, mm	456 x 350 x 288
TIPO DE EMBALAJE	Caja de cartón

La empresa está en condiciones de fabricar todo tipo de presentación y medidas, de acuerdo a la necesidad del usuario.

ALMACENAMIENTO Y GARANTÍA

Conservar en el embalaje original y almacenado en condiciones de temperatura y humedad normales.

TRANSPORTE

Clase	Transporte
1.1.D	