



SLURREX MA

Emulsión a granel elaborada para el carguío mecanizado mediante bombeo principalmente en trabajos de minería de tajo abierto para taladros de gran diámetro. No se considera como un producto explosivo hasta no ser sensibilizado con ANFO en el lugar de la operación donde se obtiene un ANFO pesado, agente de voladura de gran poder rompedor.

Recomendaciones de uso:

- Esta emulsión es sensibilizada con ANFO en diferentes proporciones de acuerdo a la densidad deseada, tipo de roca y presencia de agua.
- La columna explosiva final no debe permanecer más de 7 días en el taladro confinado.
- Para su iniciación se recomienda el uso de un cebo del tamaño y peso adecuados, según diámetro y profundidad del taladro.
- Recomendado para minería superficial y canteras de mayor diámetro.



Características técnicas

| Especificaciones técnicas | Unidades | Slurrex MA |
|---------------------------|----------|------------|
| Densidad | g/cm3 | 1.31 ± 3% |
| Velocidad de detonación | m/s | No aplica |
| RBS** | % | 120 |
| Resistencia al agua | hora | 72 |

^{**} Calculadas con programa de simulación TERMODET.

Presentación y embalaje

Emulsión matriz que se distribuye en camiones cisternas o tanques especialmente acondicionados para transporte terrestre de 24 a 30 TM, el almacenamiento del producto es en silos de 30 a 90 TM.

Para otros formatos de presentación preguntar a EXSA.

Almacenamiento y garantía

Conservado en su embalaje original y almacenado en condiciones de temperatura y humedad normales, conforme a las normativas vigentes, el producto está garantizado por 3 meses, después de su fecha de fabricación.

Transporte

CLASE: 5.1 UN: 3375

