

FICHE DESCRIPTIVE DE MINE

Document établi par l'Ecole du Génie d'Angers et mis en ligne par les soins du CPADD

IDENTIFICATION

Nom : MINELBA

Pays : Italie

Type : Anti personnel

Action : Locale

Destination : Réelle

Mode de pose : Multiple



DESCRIPTION SOMMAIRE

- Mine antipersonnel dispersable se caractérisant par ses nervures radiales verticales et son bouchon latéral.
- Le corps de la mine est en bakélite de couleur sable, il est parfaitement étanche.
- Dimensions : Diam. 108 mm x Haut. 33 mm.
- Pression de fonctionnement de l'allumeur : 10 à 20 kg.
- Masse totale de la mine : 300 g.
- Efficacité : Provoque l'amputation traumatique du membre qui l'a actionnée.

FONCTIONNEMENT SOMMAIRE :

- L'application d'un poids de 10 à 20 kg, de façon continue, sur le plateau de pression comprime l'air contenu dans la chambre la pression permet de gonfler un sac qui va pousser l'ensemble ressort percuteur vers l'avant.
- Les billes de retenue du percuteur s'effacent et le percuteur sous l'effet de son ressort est projeté sur l'amorce détonateur qui fait exploser la charge militaire de la mine.

DESAMORCAGE ou NEUTRALISATION - DESTRUCTION :

Désamorçage :

- Pour des raisons de sécurité, la procédure de désamorçage de cette mine est classifiée.

Elle ne peut être consultée que dans la rubrique "informations protégées" par les spécialistes dûment qualifiés.

Destruction sur place :

- Placer une charge de 100 g de PLANP au contact (latéral) du corps de la mine.

INFORMATIONS DIVERSES :

- Mine obsolète depuis 1970.
- Conditionnement : Inconnu
- Autre version : Inconnue

Mise à jour : janvier 2007.