

FICHE DESCRIPTIVE DE MINE

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

IDENTIFICATION

Nom : NOMZ 2B

Pays : Vietnam

Type : Anti personnel

Action : De zone fixe

Destination : Réelle

Mode de pose : Manuel



DESCRIPTION SOMMAIRE

- Mine à fragmentation mise en œuvre fixée à une branche ou à un piquet planté dans le sol.
- Mine amorcée grâce à l'allumeur à traction type NMV 78A1.
- Corps métallique de couleur gris bleu ou vert armée doté de marquages latéraux jaunes.
- Traction de fonctionnement avec l'allumeur NMV 78 A1 (copie MUV) de l'ordre de 2 à 4 Kg,
- Masse totale de la mine : 380 g.
- Efficacité :
 - létale par poly criblage jusqu'à 5 m,
 - dangereuse jusqu'à 25 m.

FONCTIONNEMENT SOMMAIRE :

- Lorsque la mine est armée, une traction sur le fil piège entraîne l'arrachement de la goupille de retenue du percuteur.
- Ce dernier, sous l'influence de son ressort, est projeté sur l'amorce qui initie le détonateur entraînant l'explosion de la charge principale de la mine, la rupture du corps en fonte et la projection d'éclats sur 360°.

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 :

- Placer une charge de 250 g au contact du corps de la mine.

INFORMATIONS DIVERSES :

- Au Cambodge, cette mine a été peu rencontrée sur le terrain.
- Elle existe en deux versions :
 - une version dont la grenaille est noyée dans le TNT,
 - une version à fragmentation contrôlée (grenaille noyée dans la résine sur le pourtour intérieur du corps de la mine).

Mise à jour : janvier 2007.