

ELECTRIFICATEUR DE CLOTURE

PROGALLUS «50»

DISPOSITIF OBLIGATOIRE DE SÉCURITÉ, HOMOLOGUÉ
PAR LE MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE SOUS LE N° PRO-DACE 0908 P 0665



ACCUS 6 VOLTS

INSTRUCTIONS GÉNÉRALES

Le dispositif d'électrification de clôture PROGALLUS 50 est un appareil alimenté par l'intermédiaire d'une batterie d'accumulateurs 6 Volts.

RACCORDEMENT DU CIRCUIT D'ÉLECTRIFICATION DE CLOTURE

La borne « clôture » de votre appareil doit être reliée à votre clôture proprement dite, par un fil de cuivre spécial gainé haute tension.

La borne « terre » de votre appareil doit être reliée par un fil conducteur à la prise de terre, installée à côté de l'appareil (tube, piquet ou barre métallique) profondément enfoncée dans le sol (0,80 à 1 mètre). **UNE BONNE PRISE DE TERRE EST INDISPENSABLE.**

MISE EN MARCHÉ

Il suffit simplement d'incliner sur la position « marche » l'interrupteur placé sur le tableau de contrôle.

CONTROLE D'ISOLEMENT CLOTURE

Sur le tableau de contrôle est placé un voyant s'allumant sans interruption.

— forte intensité : bon isolement ;

— faible intensité : mauvais isolement (vérifiez votre installation).

ENTRETIEN DE LA BATTERIE

Lors de la charge de la batterie, dévisser les bouchons du bac et ajouter s'il est nécessaire de l'eau distillée ou à défaut de l'eau de pluie de façon à ce que dans chaque élément les plaques soient recouvertes de 2 à 5 mm. En fin de charge, brosser les bornes et enduisez-les avec une graisse neutre ou vaseline.

FONCTIONNEMENT DU MÉCANISME

Le mécanisme émet, à intervalles réguliers, à l'aide d'un rupteur balancier, un courant secondaire Haute Tension qui est envoyé au fil de clôture encerclant la surface à enclorre.

L'animal touchant le fil reçoit une forte décharge électrique et par contre-coup évite par la suite de s'en approcher.

Il est conseillé d'habituer les bêtes, dès le premier parcage en les poussant trois à quatre fois contre le fil.

INSTALLATION DE VOTRE CLOTURE

Pour l'installation de votre clôture, utilisez indifféremment un fil lisse ou barbelé. Faire passer ce fil sur les isolateurs que l'on aura fixés solidement sur les piquets distants d'une quinzaine de mètres environ. La hauteur de ces fils diffère suivant la taille des animaux à parquer (voir notice ci-jointe).

**UNE INSTALLATION BIEN CONÇUE DONT L'ISOLEMENT DES FILS A ÉTÉ VÉRIFIÉ
PEUT ÊTRE D'UNE LONGUEUR ILLIMITÉE**