

Notice : ASSOMOIR

INSTALLATION ELECTRIQUE

Cet appareil doit être installé avec une prise protégée par un disjoncteur différentiel de 30 mA.

MISE EN PLACE DE L'APPAREIL

- l'appareil doit être fixé au mur solidement par 4 vis.
- Prévoir à proximité une prise de courant avec terre obligatoire.
- Toute personne utilisant l'appareil doit être munie d'une paire de gants, de bottes, et d'un tablier conformément à la loi.

UTILISATION DE L'APPAREIL

Afin d'utiliser au maximum les possibilités de l'appareil, voici les directives à suivre suivant les espèces d'animaux :

GALLINACES – COLOMBIDES (CAILLES, PIGEONS, PINTADES, POULETS, DINDES)

- prendre la volaille de la main droite, saisir la tête de la main gauche, l'introduire dans le V de l'appareil jusqu'à ce que celle-ci se coince entre les électrodes : les électrodes devant se trouver de part et d'autre de la tête et non du cou.
- Donner une impulsion de la main gauche sur le bouton poussoir, le voyant s'allume aussitôt et le courant passe au travers de crâne. La main droite doit continuer de maintenir la volaille quelques secondes jusqu'à ce que celle-ci soit anesthésiée (de 2 à 4 secondes environ).
- Lâcher la volaille. Le passage du courant sera maintenu par la minuterie électronique de l'appareil ce qui permet à l'utilisateur de saigner la bête anesthésiée précédemment.
- A la fin de l'anesthésie, le voyant s'éteint.
- Pour la saignée, il est recommandé d'attendre quelques secondes après l'anesthésie que la bête se d'étende ; car si les muscles sont relâchés l'écoulement du sang sera plus rapide et la volaille plus facile à plumer.

PALMIPEDES (CANARDS ET OIES GRAS OU MAIGRES)

- La morphologie de la tête des palmipèdes étant différent de celle des gallinacés, tenir la tête de la même manière que les gallinacés mais, elle devra être placée dans les électrodes de manière à ce que l'une d'elle se trouve sous le bec et l'autre au contact de la nuque
- Le déroulement de l'anesthésie restant le même que pour les gallinacés.

LAPINS

- certains lapins ont un poil très épais donc mauvais conducteur d'électricité, il est recommandé de leur mouiller les tempes avec un vaporisateur ou une éponge humide. Ceci permettant une anesthésie beaucoup plus efficace et rapide.
- Le lapin est tenu par les pattes arrières de la main gauche, par les oreilles de la main droite.
- Introduire la tête dans le V de l'appareil.
- Donner une impulsion au contacteur afin de déclencher le cycle automatique d'anesthésie.

ENTRETIEN

- Toujours débrancher l'appareil après usage.
- Laver avec une éponge grattante et du produit, rincer au jet.
- Ne pas utiliser d'eau sous pression.
- Il est possible de changer de mâchoires lorsque celui-ci est usé.

TRAITEMENT DES APPAREILS ELECTRIQUES ET ELECTRONIQUES EN FIN DE VIE

- L'appareil, son emballage ainsi que ses accessoires, après usure, doivent faire l'objet du tri sélectif & être déposés dans des points de collecte adaptés.
- Pour la collecte des appareils électriques obsolètes, il convient de vous rapprocher de votre mairie qui vous renseignera sur les moyens de collecte mis à votre disposition.
- Le respect de ces procédures favorise le recyclage des DEEE (déchets issus des appareils électriques et électroniques) et donc la préservation de notre environnement, ne jetez pas vos Équipements électriques usagés à la poubelle.