



1er Réseau de matériels d'ECO-LAVAGE

## **Nébuliseur électrique autonome**

### **EXCELLOR**



## **CARACTERISTIQUES:**

**CE NEBULISEUR EST UN APPLICATEUR D'AÉROSOL À BATTERIE 24V. IL DISPOSE DES CARACTÉRISTIQUES UNIQUES SUIVANTES:**

- **POIDS LÉGER ET PORTABLE**
- **FACILE À MANIPULER**
- **FONCTIONNEMENT TOTALEMENT SILENCIEUX**
- **RÉSERVOIR MOULÉ PAR SOUFFLAGE**
- **COUVERTURE EFFICACE AVEC MOINS DE SOLUTION**

LE MODÈLE EST CONÇU POUR PRODUIRE DES PARTICULES DE PULVÉRISATION ULTRA BAS VOLUME. CELA PERMET AUX GOUTTES DE PÉNÉTRER DANS LES MOINDRES FISSURES ;

CE NEBULISEUR EST DESTINÉ À L'APPLICATION DE TRAITEMENTS CHIMIQUES LIQUIDES. L'APPLICATEUR EST UTILE POUR DISTRIBUER LA PLUPART DES PRODUITS CHIMIQUES, TELS QUE DESINFECTANTS, DESODORISANTS, DES GERMICIDES ET DES INSECTICIDES.

## **WARNING**

**LISEZ ET COMPRENEZ CES PRÉCAUTIONS DE SÉCURITÉ AVANT DE FAIRE FONCTIONNER LE BROUILLARD. LE NON-RESPECT DE CES PRÉCAUTIONS PEUT ENTRAÎNER UN RISQUE D'INCENDIE, D'EXPLOSION OU DE CHOC ÉLECTRIQUE.**

1. IL EST STRICTEMENT INTERDIT D'UTILISER TOUS TYPES DE PRODUITS CHIMIQUES HAUTEMENT TOXIQUES INTERDITS PAR LE GOUVERNEMENT.
2. N'UTILISEZ PAS DE FLUIDES SPÉCIAUX TELS QUE L'ACIDE FORT.
3. NE TOUCHEZ PAS L'APPAREIL LORSQUE LES MAINS OU LE CHARGEUR SONT MOUILLÉS. IL N'EST PAS RECOMMANDÉ D'UTILISER LA MACHINE DANS UN ENVIRONNEMENT PLUIE OU HUMIDE.
4. NE PAS CHARGER, STOCKER OU UTILISER L'APPAREIL À DES TEMPÉRATURES EXTRÊMES. IL EST RECOMMANDÉ DE CHARGER, DE STOCKER ET D'UTILISER CET APPAREIL À 0 ~ 40 ° C
5. VEUILLEZ UTILISER LE CHARGEUR ORIGINAL DE L'APPAREIL LORS DE LA CHARGE. LE CHARGEUR EST SPÉCIALEMENT CONÇU POUR CE TYPE DE MACHINE. LE CHARGEUR NE PEUT ÊTRE UTILISÉ QUE POUR UN SYSTÈME CA 29,4 V, 50 HZ. LES CHARGEURS NON AUTORISÉS PEUVENT CAUSER DES DOMMAGES À LA BATTERIE.
6. NE CONSERVEZ PAS LA MACHINE À HAUTE TEMPÉRATURE. UNE TEMPÉRATURE ÉLEVÉE PEUT CAUSER DES DOMMAGES À LA BATTERIE. EN CAS D'EXPOSITION AU FEU, LES BATTERIES AU LITHIUM-ION EXPLOSENT.
7. NE POSEZ AUCUNE SUBSTANCE ÉTRANGÈRE DANS TOUT ÉVENT OU OUVERTURE DE L'APPAREIL. GARDER TOUS LES OBJETS LOIN DE L'ENTRÉE ET DE LA SORTIE D'AIR.
8. LORS DE L'UTILISATION ET DE LA MANIPULATION DE PRODUITS CHIMIQUES, LES MÉTHODES DE FONCTIONNEMENT SÉCURISÉES ET LES CONSEILS DE SÉCURITÉ FOURNIS PAR LE FABRICANT DE PESTICIDES DOIVENT ÊTRE SUIVIS POUR ÉVITER LES DOMMAGES AUX OPÉRATEURS ET À L'ENVIRONNEMENT.

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES:

TYPE	NEBULISEUR ELECTRIQUE AUTONOME
MODELE	390M011
VOLUME RESERVOIR	5 LITRES
DEBIT	0 A 12 LITRES / HEURE
TAILLE PARTICULES	15~50 microns (VOLUME ULTRA BAS)
POIDS	4.6 KG (VIDE)
BATTERIE	24V,10AH; ENVIRONS 1 HEURE DE TRAVAIL TEMPS DE RECHARGEMENT 5 HEURES
MOTEUR	165W, 24V MOTEUR BRUSHLESS

### PREPARATION AVANT L'OPERATION:

- VÉRIFIEZ QUE TOUTES LES CONNEXIONS DE LA MACHINE SONT BIEN ASSEMBLÉES, SERRÉES.
- VÉRIFIEZ SI LA POSITION "0" DU BOUTON DE L'INTERRUTEUR EST APPUYÉE POUR ÊTRE EN POSITION FERMÉE, LE REGULATEUR DE VITESSE EST EN POSITION MINIMALE DANS LE SENS HORAIRE.
- OUVREZ L'INTERRUPTEUR DE VERROUILLAGE ET FAITES TOURNER L'ENSEMBLE DE LA TÊTE DE PULVÉRISATEUR VERS LE HAUT POUR VÉRIFIER SI LE TUYAU D'ADMISSION, LE TUYAU D'ALIMENTATION CHIMIQUE ET LE JOINT À VISSAGE RAPIDE SONT BIEN CONNECTÉS ET SI LE TUYAU EST CORNÉ.
- BRANCHEZ LA FICHE DE LA BATTERIE AU LITHIUM, DÉTENDEZ LE CONNECTEUR ET LE FIL, PUIS METTEZ-LES DANS L'ESPACE SUR LE CÔTÉ DE LA BATTERIE.
- POUR LE TRANSPORT, LA BATTERIE DOIT ÊTRE EN ÉTAT DE FAIBLE PUISSANCE, DONC **L'APPAREIL DOIT ÊTRE CHARGÉ AVANT LA PREMIÈRE UTILISATION.** VEUILLEZ UTILISER NOTRE CHARGEUR CONFIGURÉ POUR LE BRANCHER À LA PRISE D'ALIMENTATION CIRCULAIRE CC POUR LE CHARGER JUSQU'À CE QU'IL SOIT COMPLÈTEMENT CHARGÉ. DANS DES CIRCONSTANCES NORMALES, ATTENDEZ 30 MINUTES APRÈS QU'IL SOIT ENTIÈREMENT CHARGÉ.
- PORTEZ DES VÊTEMENTS DE PROTECTION ET ASSUREZ LA SÉCURITÉ ET LA FIABILITÉ.

### APPLICATION SÉCURISÉE:

- INSTALLER LE CROCHET DE SANGLE DANS LES DEUX BOUCLES DE RÉSERVOIR CHIMIQUE. RÉGLEZ LES SANGLES EN FONCTION DE VOTRE CORPULANCE.
- SELON LES PARAMÈTRES DU PRODUIT CHIMIQUE, AJOUTEZ DU PRODUIT CHIMIQUE À TRAVERS L'ENTONNOIR DU FILTRE DANS LE RÉSERVOIR CHIMIQUE. PRENEZ UNE ATTENTION PARTICULIÈRE QUE LE VOLUME DE LIQUIDE N'EST PAS AUTORISÉ À DÉPASSER LA LIGNE D'ÉCHELLE «5L»
- SERRER LE BOULON ÉTANCHE POUR ASSURER L'ÉTANCHÉITÉ, ET VÉRIFIER SI LE BLOC DE BATTERIE ET LE RÉSERVOIR CHIMIQUE SONT SERRÉS SANS DÉROULEMENT ET ÉTANCHÉITÉ COMPLÈTE.
- ALLUMER LE BOUTON DE L'INTERRUPTEUR D'ALIMENTATION, PUIS ALLUMER LE BOUTON DE RÉGULATION DE DÉBIT POUR SÉLECTIONNER LA POSITION APPROPRIÉE POUR LA PULVÉRISATION EN FONCTION DES BESOINS, ET TENIR COMPTE DE LA DISTANCE ENTRE LA BUSE ET L'OBJET DE PULVÉRISATION. LORS DE L'UTILISATION DE L'ÉQUIPEMENT, IL

DOIT ÊTRE À L'ENTRÉE D'AIR. NE PAS UTILISER LORSQUE LA VITESSE DU VENT DÉPASSE 10KM/HEURE.

- UNE FOIS L'OPÉRATION TERMINÉE, ÉTEIGNEZ D'ABORD LE BOUTON DE RÉGLAGE DE DÉBIT, PUIS ÉTEIGNEZ LE BOUTON DE L'INTERRUPTEUR D'ALIMENTATION POUR VOUS ASSURER QUE LA MACHINE EST DANS UN ÉTAT DE MISE HORS TENSION COMPLÈTEMENT SÉCURISÉ.
- UNE FOIS L'OPÉRATEUR A TERMINÉ L'OPÉRATION, NETTOYER LA MACHINE À L'EAU, SURTOUT LORSQUE LE SYSTÈME N'EST PAS UTILISÉ PENDANT UNE LONGUE DURÉE APRÈS LA PULVÉRISATION, AUTREMENT LA DURÉE DE VIE DE CERTAINES PARTIES DU TUYAU SERA AFFECTÉE EN RAISON DU LIQUIDE RÉSIDUEL.
- CHARGEZ LA MACHINE NETTOYÉE EN TOUTE SÉCURITÉ ET CONSERVEZ-LA À UNE TEMPÉRATURE NORMALE ET À UN ENDROIT SÛR POUR LA PROCHAINE UTILISATION.
- NOTE SPÉCIALE : NOTRE BATTERIE AU LITHIUM PEUT ÊTRE CHARGÉE DIRECTEMENT SANS SORTIR LA BATTERIE DE LA MACHINE. MAIS SELON LA SITUATION RÉELLE, VOUS POUVEZ ÉGALEMENT CHOISIR LE MODE DE CHARGE EXTERNE.
- LA DISTANCE ENTRE LA BUSE ET LE FOND DU RÉSERVOIR CHIMIQUE NE DOIT PAS ÊTRE SUPÉRIEURE À 0,45 MÈTRE LORS DE LA PULVÉRISATION, AUTREMENT ELLE AURA DE TRÈS PETITES PERFORMANCES DE PULVÉRISATION OU MÊME PAS DE PULVÉRISATION.

#### **ENTRETIEN:**

**UN ENTRETIEN RÉGULIER ASSURERA UNE DURÉE DE VIE PROLONGÉE À VOTRE BROUILLARD..**

- APRÈS CHAQUE UTILISATION, IL DOIT ÊTRE NETTOYÉ À L'EAU PROPRE.
- CHAQUE FOIS LORSQUE DIFFÉRENTS PRODUITS CHIMIQUES SONT UTILISÉS, ILS DOIVENT ÊTRE NETTOYÉS SELON LA MÉTHODE DE NETTOYAGE PRÉCÉDENTE AVANT L'UTILISATION.
- APRÈS LE NETTOYAGE, GARDER AU SEC ET CHARGER COMPLÈTEMENT LA MACHINE. IL EST RECOMMANDÉ DE TIRER LA FICHE DE LA BATTERIE APRÈS UNE CHARGE RÉGULIÈRE POUR UN STOCKAGE À LONG TERME.

**AVIS: LE PRODUIT PEUT ÊTRE CHANGÉ POUR DES AMÉLIORATIONS SANS PRÉAVIS.**

**GEDO : 0970 449 954**  
**Portable : 06 28 35 41 69**  
**Email : [lilian@gedo.fr](mailto:lilian@gedo.fr)**  
**Skype : cuve.pro**

