

NOTICE DE MONTAGE DU PANNEAU ANTARION

Instruction de montage

- Tirer une nouvelle alimentation directement depuis la batterie pour chaque panneau.
- Ne pas utiliser les circuits existants ou passer par des appareils et/ou borniers existants.
- Ne pas utiliser les coupes-circuits existants
- Chaque alimentation tirée doit être équipée, sur la ligne « + », d'un fusible adéquat. Ce fusible doit être placé au plus proche de la batterie.
- Tout produit comportant des éléments électroniques doit être protégé contre les soustensions (inf à 11 volts) et les sur-tensions (sup. 15 volts)

Collage du panneau solaire

- Nous recommandons d'utiliser la colle Dekalin MS1 en suivant les instructions de préparation suivantes :
 - condition de température d'utilisation de la colle : entre 10 et 25°C
 - ponçage des surfaces à encoller avec du papier à poncer (grain moyen)
 - nettoyer la surface avec un produit préconisé par le fabricant de colles (Dekaclean pour le Dekalin)
 - Pour un panneau souple : encoller tout le périmètre extérieur du panneau avec un filet de colle (largeur1 cm) sans discontinuer. En aucun cas ne faire des gros points de colles isolés. Les cellules du panneau pourraient être alors endommagées (la garantie du panneau ne pourra être exercée).
 - **Pour un panneau rigide** : encoller généreusement les pattes de fixation aux deux extrémités du panneau. Il doit subsister une épaisseur de +/- 3 mm d'épaisseur.
 - appuyer moyennement sur le panneau solaire. Il doit subsister une épaisseur de +/- 3mm.
- Temps de séchage : 24 heures

Distribué par :

ANTARES DIFFUSION

185 D Rue louise Labbe

69970 CHAPONNAY