

COMMENT AJOUTER DE L'ELECTROLYTE

Précautions:

Toujours retirer la batterie du véhicule.

S'assurer que l'électrolyte est celui spécifié pour la batterie utilisée.

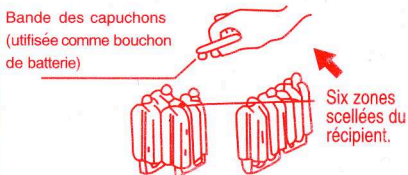
1 Préparation de la batterie

Placer la batterie sur une surface plane. Retirer la feuille d'étanchéité

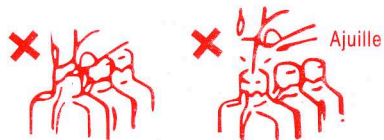


2 Préparation de l'électrolyte

Retirer le récipient d'électrolyte du sac en vinyle. Détacher la bande des capuchons-utilisée après comme bouchons de batterie-du récipient.



Note: Ne pas frotter ou percer les zones scellées

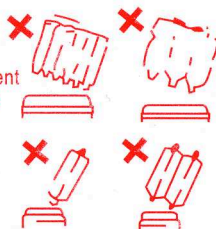


3 Procédure pour le remplissage de la batterie avec l'acide

Placer le récipient d'électrolyte à l'envers avec les six zones scellées en ligne avec les six orifices de remplissage de la batterie. Pousser fortement le récipient vers le bas pour rompre les joints. Des bulles d'air remonteront de l'un ou plus des trois orifices de remplissage du côté droit ainsi que de l'un ou plus de ceux du côté gauche.

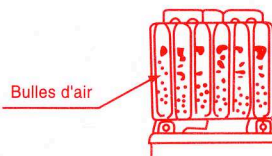


Note:
Ne pas incliner le récipient car l'écoulement de l'électrolyte peut être interrompu et s'arrêter.

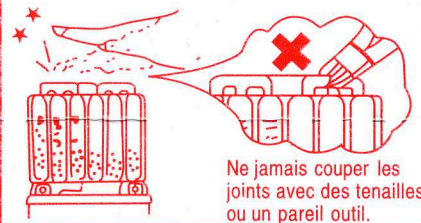


4 Vérification de l'écoulement de l'électrolyte

S'assurer que les bulles d'air remontent de la manière décrite ci-dessus. Laisser le récipient dans cet état pendant 20 minutes ou plus.



Note: S'il n'y a pas de bulles d'air dans l'un des trois orifices de remplissage du côté droit ou du côté gauche, tapoter deux ou trois fois le bas du récipient. Ne jamais retirer le récipient de la batterie



5 Retrait du récipient

S'assurer que tout l'électrolyte s'est bien écoulé. Tapoter sur le bas comme ci-dessus s'il reste de l'électrolyte dans le récipient. Retirer maintenant doucement le récipient de la batterie.

6 Fermeture de la batterie

Placer la bande des bouchons fermement dans les orifices de remplissage. S'assurer que la bande est bien au même niveau que le haut de la batterie.



La procédure de remplissage est maintenant terminée. Ne jamais retirer la bande des capuchons ni ajouter de l'eau ou de l'électrolyte