

# Contrôles des niveaux des liquides

**Remarque :** le niveau de liquide peut chuter légèrement pendant l'utilisation normale en raison de l'usure des plaquettes de frein, mais il ne doit pas se trouver sous le repère **MIN**.

## APPOINT DE LIQUIDE DE FREIN/ D'EMBRAYAGE

- ❗ Utilisez toujours du liquide de freins de spécification correcte. Voir page **289**, **LUBRIFIANTS ET LIQUIDES**.
  - ❗ Le liquide de frein peut endommager les surfaces peintes. Essuyez immédiatement tout liquide répandu avec un chiffon absorbant et lavez la surface affectée avec un mélange d'eau et de shampooing pour véhicule.
  - ❗ Utilisez uniquement du liquide neuf provenant d'un bidon hermétiquement fermé (tout liquide provenant d'un bidon ouvert ou de la purge du circuit absorbe l'humidité, ce qui réduit l'efficacité, et ne doit donc pas être utilisé).
  - ❗ Effectuez l'appoint de liquide de frein jusqu'au repère maximum uniquement lorsque les plaquettes de frein ont été remplacées. En cas de doute, consultez un technicien qualifié.
1. Remplissez le réservoir de liquide de frein au moins jusqu'au repère Minimum.
  2. Reposez le bouchon de remplissage du réservoir de liquide de freins en le tournant dans le sens des aiguilles d'une montre.
  3. Reposez le couvercle sous le capot. Voir page **227**, **COUVERCLES DE PROTECTION SOUS LE CAPOT – POSE**.

## CONTRÔLE DU NIVEAU DE LIQUIDE DE LAVE-GLACE



**Ne laissez pas le liquide de lave-glace entrer en contact avec des flammes nues ou d'autres sources inflammables.**



**Si vous utilisez le véhicule à des températures inférieures à 4°C (40°F), utilisez du liquide de lave-glace avec protection antigel.**



Utilisez uniquement du liquide de lave-glace approuvé.



Évitez de répandre le liquide, surtout s'il n'est pas dilué ou s'il est utilisé à très forte concentration. Si vous renversez du liquide, nettoyez immédiatement la zone concernée à l'eau douce.

Le réservoir de liquide de lave-glace alimente les lave-glaces de pare-brise et de lunette arrière, ainsi que les gicleurs de lave-phare.

Vérifiez le niveau du réservoir et faites l'appoint au moins une fois par semaine. Faites toujours l'appoint avec du liquide de lave-glace pour éviter le gel.

Actionnez périodiquement les lave-glaces pour vérifier que les gicleurs ne sont pas obstrués et qu'ils sont correctement dirigés.

## APPOINT DE LIQUIDE DE LAVE-GLACE

Le réservoir du liquide de lave-glace alimente les lave-glaces de pare-brise et de lunette arrière, ainsi que les lave-phares.

Vérifiez le niveau du réservoir et faites l'appoint au moins une fois par semaine. Faites toujours l'appoint avec du liquide de lave-glace pour éviter le gel.

Actionnez périodiquement les lave-glaces pour vérifier que les gicleurs ne sont pas obstrués et qu'ils sont correctement dirigés.

## Contrôles des niveaux des liquides

1. Nettoyez le bouchon de remplissage du liquide de lave-glace avant de le retirer pour empêcher que de la saleté ne pénètre dans le réservoir.
2. Retirez le bouchon de remplissage.
3. Faites l'appoint jusqu'à ce que le liquide soit visible dans le goulot de remplissage.
4. Remettez le bouchon de remplissage en place.