

1 à partir de 2001



Airbag



Générateur de gaz



Prétensionneur de ceinture de sécurité



Unité de contrôle SRS



Vérin à gaz/ressort précontraint





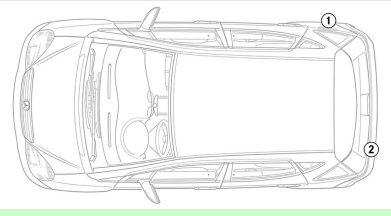
Essence réservoir à carburant

# Mercedes-Benz Classe Aberline (168), 1997 - 2004



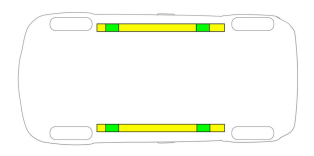


### 1. Identification / reconnaissance





#### 2. Immobilisation / stabilisation / levage



Points de levage adaptés

Points de stabilisation adaptés sur le côté

3. Neutraliser les dangers directs / règles de sécurité



#### Couper la batterie 12 V

- 1. Retirer le cache de la batterie 12 V.
- 2. Desserrer le câble moins de la batterie 12 V au niveau du raccord vissé et le protéger contre tout contact involontaire.
  - 5. Énergie stockée / liquides / gaz / solides













### 6. En cas d'incendie









Pour éteindre un feu de véhicule, utiliser de grandes quantités d'eau (H<sub>2</sub>O).

## 7. En cas d'immersion

Il n'existe aucun risque que la carrosserie soit sous tension. Après le dégagement / l'évacuation du véhicule :

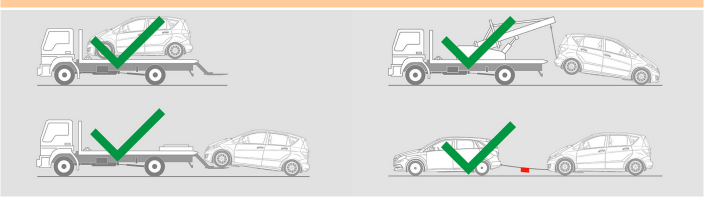
- 1. Laisser l'eau s'écouler de l'habitacle.
- 2. Procéder à la désactivation du réseau de bord 12 V / 48 V (voir chapitre 3).

# Mercedes-Benz Classe Aberline (168), 1997 - 2004





#### 8. Remorquage / transport / stockage



## 9. Informations complémentaires importantes

Pour obtenir de plus amples informations, consulter le guide pour le remorquage de véhicules particuliers.

Remarque: Pour obtenir de plus amples informations, veuillez consulter notre guide de réponse d'urgence.

## 10. Explication des pictogrammes utilisés



Véhicule fonctionnant avec un carburant liquide du groupe 1



Véhicule fonctionnant avec un carburant liquide du groupe 2



Signe générique d'avertissement



Inflammable



Dangereux pour la santé humaine



Corrosif



Toxicité aigüe



Utiliser de l'eau pour éteindre l'incendie



Utiliser de la mousse sèche pour éteindre l'incendie



Utiliser de la mousse pour éteindre l'incendie