

| Code | Libellé niveau 1 | Description | Commentaire |
|--------|--|---|-------------|
| AER15M | Appareil aérien jusqu'à 15 m | Appareil aérien ou échelle avec une hauteur utile jusqu'à 15 m (ou 50 pieds) | |
| AER15M | Appareil aérien jusqu'à 25 m | Appareil aérien ou échelle avec une hauteur utile entre 15 m (50 pieds) et 25 m (80 pieds) | |
| AER15M | Appareil aérien jusqu'à 35 m | Appareil aérien ou échelle avec une hauteur utile entre 25 m (80 pieds) et 35 m (115 pieds) | |
| AER15M | Appareil aérien jusqu'à 50 m | Appareil aérien ou échelle avec une hauteur utile entre 35 m (115 pieds) et 50 m (160 pieds) | |
| AER15M | Appareil aérien de plus de 50 m | Appareil aérien ou échelle avec une hauteur utile de plus de 50 m (160 pieds) | |
| AER15M | Seau Bambi pour aéronef | Cette capacité indique que l'aéronef (hélicoptère) transporte un seau Bambi pour le transport de l'eau. | |
| AER15M | Aéronef avec un réservoir | Cette capacité indique que l'aéronef transporte un réservoir (pour l'eau). | |
| AER15M | Treuil de sauvetage | Cette capacité indique qu'un hélicoptère est équipé d'un treuil pour le sauvetage de personnes. | |
| AER15M | Véhicule tout-terrain | Cette capacité s'applique à un véhicule ou à une remorque. Elle indique que le véhicule est destiné à être utilisé sur des routes avec certaines capacités tout-terrain (sur des sentiers par exemple). | |
| AER15M | Ce véhicule transporte généralement 10 personnes ou plus, y compris le conducteur. | Ce véhicule transporte généralement 10 personnes ou plus, y compris le conducteur. | |
| AER15M | Ce véhicule transporte généralement 2 ou 3 personnes, y compris le conducteur. | Ce véhicule transporte généralement 2 ou 3 personnes, y compris le conducteur. | |
| AER15M | Ce véhicule transporte généralement de 2 à 6 personnes, y compris le conducteur. | Ce véhicule transporte généralement de 2 à 6 personnes, y compris le conducteur. | |
| AER15M | Ce véhicule transporte généralement de 7 à 9 personnes, y compris le conducteur. | Ce véhicule transporte généralement de 7 à 9 personnes, y compris le conducteur. | |
| AER15M | Capacité d'extinction | Elle décrit le type et le volume des matériaux d'extinction, exprimés avec 4 chiffres : 1er chiffre = nombre de litres d'eau. 2e chiffre = nombre de litres de concentré de mousse. Après ce chiffre, jusqu'à 4 caractères peuvent indiquer le type de la mousse (valeur par défaut TBD). 3e chiffre = nombre de kilogrammes de poudre. Après ce chiffre, jusqu'à 4 caractères peuvent indiquer le type de la poudre (valeur par défaut TBD). 4e chiffre = nombre de kilogrammes de CO2 Exemple : pour un camion qui transporte 3 000 l de concentré de mousse ARF et 50 kg de CO2, la chaîne sera : CAPD'EXT/0/3000ARF/0/50. | |
| AER15M | Tout-terrain | Cette capacité s'applique à un véhicule ou à une remorque. Elle indique que le véhicule est destiné à être utilisé en tout-terrain (y compris sur un terrain difficile avec des pentes et des trous). | |

| | | | |
|--------|-----------|---|--|
| AER15M | Sur route | Cette capacité s'applique à un véhicule ou à une remorque. Elle indique que le véhicule est destiné à être utilisé uniquement sur des routes (pas en tout-terrain). | |
|--------|-----------|---|--|