

**Missiles et roquettes antichar** Comprennent les deux catégories : missiles et roquettes pour recharger des lance-missiles ou des lance-roquettes; système intégré de lance-missiles ou lance-roquettes destinés à n'être utilisés qu'une fois et ensuite jetés plutôt que rechargés.

**Lance-missiles antiaériens** Système rechargeable conçu pour lancer un missile ou une roquette. Le système peut être utilisé comme appui-feu général, mais son rôle principal est la défense antiaérienne.

**Missiles antiaériens** Comprennent deux catégories : munitions pour recharger les lance-missiles ou les lance-roquettes; et tout système intégré de lance-missiles ou de lance-roquettes conçus pour être utilisés une fois et jetés plutôt que rechargés.

**Mortiers** Tous les mortiers d'un calibre inférieur à 100 mm et conçus pour lancer des projectiles divers, y compris pour dispersion de fumée, illumination et appui-feu. Les mortiers peuvent être portables, remorqués ou montés sur véhicule.

**Munitions** Les divers types de munitions se subdivisent en catégories génériques correspondant aux types d'armes ci-dessus. Des précisions complémentaires peuvent être ajoutées dans les observations qu'on est invité à faire dans les formulaires B et C.

**Grenades à main** Tous les types de grenades antipersonnel, antichar et antibunker à fragmentation ou à énergie dirigée. Ne comprennent pas les grenades fumigènes ou d'agent antiémeute comme les gaz lacrymogènes ni les grenades de surpression.

**Mines antichar** Mines conçues pour l'attaque de véhicules ou autres cibles importantes au moyen d'une forte explosion. Comprennent tous les types de mines télécommandées et à action directe. Ne comprend pas les mines antipersonnel.

**Lance-flammes** Comprennent tous les types d'armes projetant des flammes et non montées sur véhicules. Les systèmes comprennent normalement les tuyaux, les composantes d'allumage et de projection combinés et transportés par une ou deux personnes.

**Explosifs militaires** Explosifs spécialement conçus pour les attaques militaires, la démolition et les ouvrages de génie civil. Ne comprennent pas les explosifs commerciaux utilisés dans le civil.

#### **Inscription des données**

Les données sur les quantités et les pays de destination ou d'origine peuvent être inscrites pour chaque catégorie d'armes dans la colonne qui convient. Une explication des rubriques des colonnes suit.