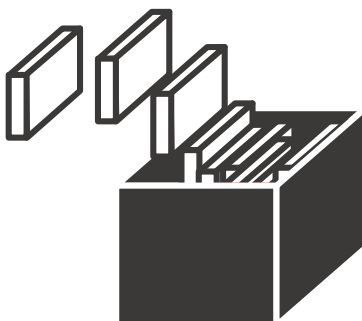
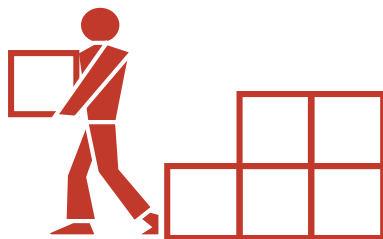


## DSL: UNITES D'INVENTAIRE ET DE MANUTENTION

Indique le nombre d'articles (ou « partie » de kit) contenus dans un colis que le Cluster Logistique consent à prendre sous sa responsabilité.



Indique le nombre de conditionnements que le Cluster Logistique consent à prendre sous sa responsabilité, à manutentionner et à faire le suivi



## UNITES DE TRANSPORT

A indiquer si les articles ont été conditionnés de telle façon que leur déplacement (chargement/déchargement) nécessite des équipements mécanisés



## UNITES D'INVENTAIRE

**UNITE DE MESURE LA PLUS PETITE**  
"Distribution au bénéficiaire"

L'unité de base pour un article: doit être utilisée pour énumérer combien d'articles ont été distribués à une personne ou un ménage, ou quel unité reflète l'utilisation finale requise pour un programme donné.

**Kilogramme, litre, unité, paire, partie**

## UNITES DE MANUTENTION

**UNITE DE MESURE MEDIANTE**  
"Manutention manuelle"

L'unité médiane pour un article: doit être utilisée pour énumérer la quantité de conditionnements qui a été chargée dans un véhicule ou entreposée dans un lieu de stockage.

**Sacs, ballots, cartons, caisses, bidons, kits, rouleaux, vrac**

## UNITES DE TRANSPORT

**UNITE DE MESURE LA PLUS GRANDE**  
"Manutention par équipement mécanisé"

La plus grande unité de mesure pour un article: doit être utilisée pour énumérer la quantité d'unités de transport utilisée pour déplacer des unités de mesures inférieures (généralement des articles volumineux et lourds tels que – grue, chariot élévateur, etc. – ont été utilisés pour le chargement/déchargement).

**Palettes, palettes avion, conteneurs...**