

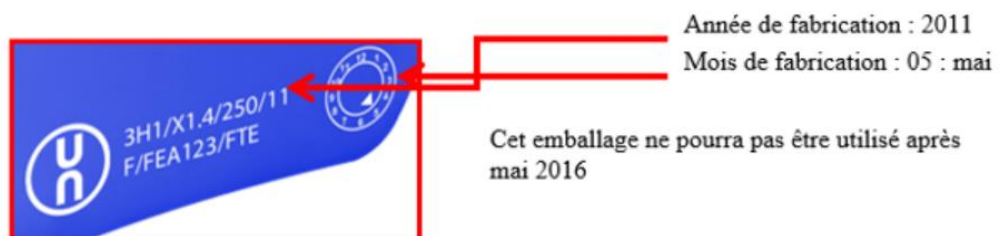
VALIDITE&DESIGNATION OFFICIELLE DES EMBALLAGES

- VALIDITE

| Type d'emballage | Contenu | Validité |
|---|---|--|
| Fût, caisse, bidon, jerrican en métal ou carton | Liquides dans des emballages intérieurs & solides selon l'homologation de l'emballage | Pas de validité fixe. L'état général est à prendre en considération. |
| Fût, bidon, jerrican en plastique | Liquides | 5 ans |
| Fût, caisse, bidon, jerrican en plastique | Solides | Pas de validité fixe. L'état général est à prendre en considération. |
| GRV en métal | Liquides | Contrôle par un organisme agréé tous 2 ans et demi. |
| GRV en plastique | Liquides | Contrôle par un organisme agréé tous 2 ans et demi. Au rébus après 5 ans |
| Grand emballage | Solides | Pas de validité fixe. L'état général est à prendre en considération. |
| Bouteille de gaz | Gaz | Sous la responsabilité du propriétaire de l'emballage |

Remarque : Un emballage en bon état est capable de supporter un transport sans impacter la sécurité. L'emballage n'a pas de choc, fuite, trace de corrosion majeure.

- LIRE LES DATES DE VALIDITE DES EMBALLAGES



- DESIGNATIONS OFFICIELLES DES EMBALLAGES

Désignations officielles des types d'emballages pour les documents de transport



Fût acier
Steel drum



Fût plastique
Plastic drum



Bidon acier
Steel jerrican



Bidon plastique
Plastic jerrican



Caisse en bois
Wooden box



Caisse carton
Fibreboard box



Bouteille de gaz
Cylinder