



Bonnes pratiques pour l'utilisation des bouteilles et pots Verallia

Déhoussage, dépalettisation et utilisation

Septembre 2020

Cette fiche a pour but de résumer les points essentiels associés à l'utilisation des bouteilles et pots en verre. Elle peut être complétée par les conseils des services Technico-Commerciaux de Verallia. Elle ne peut décharger les utilisateurs de leur responsabilité.

1. Déhoussage / dépalettisation

Eviter tout contact entre la lame de l'outil de découpe de la housse et les bouteilles et pots en verre (couper le haut en s'appuyant sur le rabat du coiffant).

Limiter les chocs de manutention entre bouteilles ou pots : utiliser idéalement une pince de dépalettisation.

Ecarter les bouteilles/pots tombées ou choquées.

Séparer les déchets d'emballage par nature pour leur revalorisation.

Vérifier la conformité de la bouteille/pot par rapport au modèle prévu pour le tirage. Nous préconisons de mettre à disposition le plan verre de l'article sur le lieu de l'embouteillage/conditionnement afin de permettre des vérifications régulières.

Conserver les étiquettes des palettes (voir notre fiche Traçabilité).

2. Rinçage

Bien que toutes les précautions soient prises pour ne pas dégrader la propreté des articles lors des stockages et des manutentions, Verallia (en conformité avec la réglementation en vigueur) recommande vivement avant utilisation lavage pour les bouteilles, soufflage ou autre procédé. Ceci est appuyé notamment par la réglementation européenne relative à l'hygiène des denrées alimentaires.

3. Habillage

L'opération d'habillage est dépendante de plusieurs paramètres : la bouteille ou pot et ses traitements de surface, l'étiquette et sa colle, la machine de pose et ses réglages et enfin les conditions de tirage (température, humidité...).

En conséquence, il est recommandé de bien vérifier auprès du fournisseur de colle ou d'adhésif la compatibilité et les possibilités des produits utilisés. Il faut par exemple que la colle ou l'adhésif permettent le collage sur des surfaces dont la tension superficielle est supérieure à 38 dynes. Cette vérification est impérative en cas de changement de colle ou d'adhésif.

La bouteille/pot possède des surfaces étiquetables et d'autres qui ne le sont pas. Ces surfaces étiquetables sont précisées sur le plan. Il ne faut pas poser d'étiquette en dehors des plages prévues à cet effet.

Verallia France

Siège social : 31 place des Corolles - 92400 Courbevoie - France • **Adresse postale** : Carpe Diem - 31 place des Corolles - 92400 Courbevoie Tél. + 33 (0)1 71 13 11 00 • www.verallia.com
S.A.S. au capital de 34.378.708 Euros • R.C.S. Nanterre B 722 034 592 • N° Identification TVA : FR 867 220 345 92