



# Nos Emballages

 <p>boîte 12 x 750 ml / boîte 12 x 1 l 27 x 24 x 28 cm / 36 x 22 x 23 cm</p>	 <p>boîte 4 x 5 l 38 x 34 x 27 cm</p>	 <p>bidon 10 l 22 x 19 x 32 cm</p>
 <p>bidon 20 l 28,5 x 24,5 x 38 cm</p>	 <p>fût 200 l h: 93 cm dia: 58 cm</p>	 <p>Varibox fût 250 l 120 x 60 x 132,5 cm</p>
 <p>IBC 120 x 100 x 115 cm</p>	 <p>IBC à double parois 121 x 100 x 117 cm</p>	 <p>Varibox 120 x 100 x 132,5 cm</p>
 <p>europalette 12 bidons 20 l 120 x 80 x 64 cm</p>	 <p>europalette 24 bidons 20 l 120 x 80 x 102 cm</p>	 <p>europalette 36 bidons 20 l 120 x 80 x 140 cm</p>
 <p>bac de rétention 24 bidons 20 l 118 x 98 x 105 cm</p>	 <p>bac de rétention 36 bidons 20 l 118 x 98 x 143 cm</p>	 <p>petit bac / bac de rétention 2 fûts 200 l 118 x 78 x 108 cm / 118 x 98 x 108 cm</p>
 <p>minipalette 6 bidons 20 l 50 x 110 x 53 cm</p>	 <p>minipalette 1 fût 200 l 50 x 110 x 108 cm</p>	 <p>palette jetable avec 40 sacs 120 x 80 x 115 cm</p>

# Nos Emballages

## Transport: Charge utile optimale

### Par europalette/bac de rétention:

- 36 x 20 l bidon: 3 couches de 12 bidons
- 60 x 10 l bidon: 3 couches de 20 bidons
- 2 x 200 l fût
- 18 boîtes
- 30 sacs/europalette - 40 sacs/palette jetable - 36 sacs/bac de rétention

### Par minipalette:

- 6 x 20 l bidon: 1 couche
- 10 x 10 l bidon: 1 couche
- 1 x 200 l fût
- 10 boîtes (12 x 750 ml - 12 x 1 l)
- 6 boîtes (4 x 5 l)

La liste ci-dessus présente les différents emballages utilisés par Tensio.

Ceux-ci vont de très petits emballages, comme les bouteilles de 750 ml, à de très grands emballages, comme les IBC.

Il est important de noter que tous les produits Tensio ne sont pas proposés dans des emballages de moins de 20 litres. Ces petits conteneurs sont principalement utilisés pour les produits qui l'exigent d'un point de vue pratique. Pensez aux savons pour distributeurs, à la désinfection des mains et des surfaces...

En outre, les modes d'emballage les plus optimaux pour le transport sont également présentés. De nombreuses combinaisons sont également possibles.

## Pourquoi choisir les grands emballages ?

**Chez Tensio, nous conseillons à nos clients de toujours choisir le plus grand emballage possible.**

La motivation est double.

D'une part, il y a **l'aspect de la durabilité**:

- Un emballage d'au moins 20 litres peut, après nettoyage, être redéployé et réutilisé.
- Selon le type d'emballage, ils peuvent être réutilisés jusqu'à cinq ans ! Cela permet d'éviter la production de nouveaux emballages.
- Les emballages de moins de 20 litres ne peuvent pas être réutilisés et finissent simplement à la poubelle après usage.

D'autre part, il y a **l'aspect de la sécurité**:

- Les emballages plus grands, tels que les IBC et les fûts, peuvent parfaitement être utilisés dans nos installations de dosage, où les produits chimiques peuvent être dosés de manière sûre, automatique et contrôlée.

**Le choix d'emballages plus grands et réutilisables contribue donc à la réduction des déchets, à la diminution de la production de nouveaux emballages et, peut-être, à l'amélioration de la sécurité de l'environnement de travail.**

*Continuons à travailler ensemble pour avoir un impact là où c'est important !*



## Vous voulez en savoir plus ?

Tensio est heureux de réfléchir avec vous. Si vous souhaitez un entretien personnel pour voir ce que nous pouvons faire pour vous aussi, contactez-nous à l'adresse [info@tensio.be](mailto:info@tensio.be) ou via notre site [www.tensio.be](http://www.tensio.be).