

## FICHE TECHNIQUE

# BONBONNE PET 20 LITRES

RÉFÉRENCE BC2001/BC2002/BC2003/BC2004

### La bonbonne en PET 20 litres à poignée ABS intégrée - un produit sans BPA (BISPHÉNOL-A)

L'avantage de la poignée intégrée: le nettoyage total de la bonbonnes dans les sources. L'eau ne circule pas à l'intérieur de la poignée, là où c'est toujours difficile d'accéder et antihygiénique. C'est pourquoi nous assurons un nettoyage efficace et contrecarrons l'activité microbienne.

Les couleurs de fabrication offrent une **protection contre les rayons UV** et apportent la touche esthétique de la bonbonne.  
Coloris: **bleu, rouge, turquoise et vert.**

### Le produit répond aux exigences établies par la (les) norme (s) et réglementation (s):

- ✔ Règlement (CE) n° 1935/2004 du Parlement européen du 27 octobre 2004 concernant les matériaux et objets destinés à entrer en contact avec les denrées alimentaires et avec les dispositions de l'article 5 du Système d'assurance qualité,
- ✔ Règlement (CE) n° 2023/2006 de la Commission du 22 décembre 2006 relatif aux bonnes pratiques de fabrication des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec les denrées alimentaires;
- ✔ Règlement (UE) n° 2019/37 du 10 janvier 2019, portant modification et rectification du Règlement (UE) n° 10/2011 pour les matériaux et les objets en plastique en contact avec l'eau.

À disposition: la déclaration de conformité du produit final et de la préforme PET, le rapport d'essai émis par AENOR.

Référence de la bonbonne bleue: BC2001.  
Référence de la bonbonne rouge: BC2002.  
Référence de la bonbonne turquoise: BC2003.  
Référence de la bonbonne verte: BC2004.

**\*\*Uniquement destinée à l'eau\*\***



## BONBONNE PET 20 LITRES

RÉFÉRENCE BC2001/BC2002/BC2003/BC2004

### Dimensions et poids

Poids net	800 g ± 5 g
Hauteur	507 mm ± 2 mm
Diamètre de la bonbonne	272 mm ± 2 mm
Diamètre du goulot	55 mm ± 0.2 mm

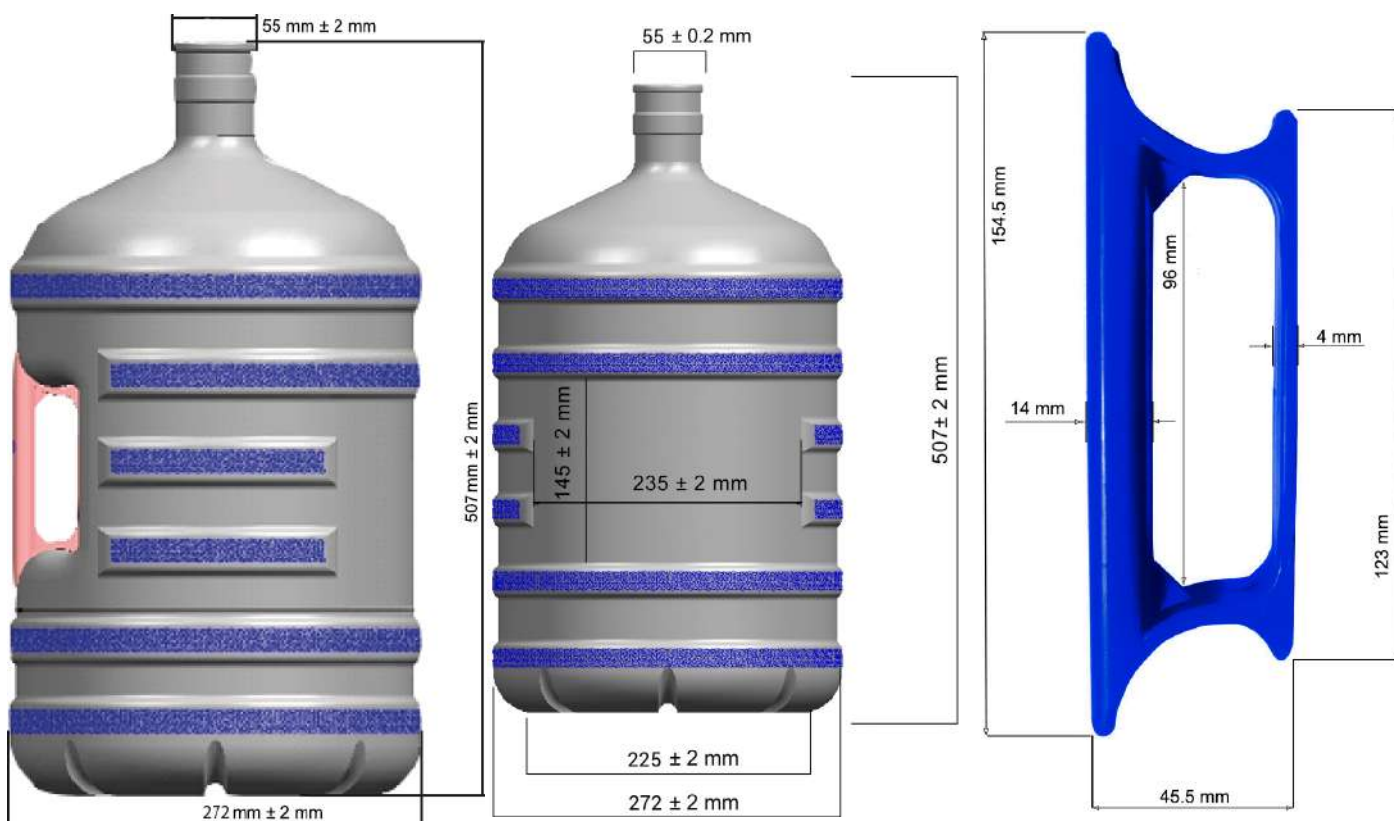
### Matériaux

Préforme	PET sans BPA
Poignée	ABS

### Conseils

Température de stockage	De 5°C à 30°C (zones couvertes) Évitez les dommages et l'exposition aux odeurs
Humidité de stockage	0% - 100% (plutôt des endroits secs)
Lavage	à 58°C ± 3°C maximum
Usage exclusif	L'eau destinée à la consommation humaine
Stockage	Évitez de l'exposer au soleil
Produit pour désinfecter	Match 5 (Diversey)

*HODS décline toute responsabilité en cas de l'utilisation de produits désinfectants non testés*



Valence, 17 mai 2021