

	<b>FICHE TECHNIQUE</b>	
	Date de création : Dernière Mise à jour : Version :	<b>16/06/2022</b> <b>06/01/2026</b> 3

	<b>FLACON CAREE 1000ML EN PP A LARGE OUVERTURE INVOLABLE AVEC THIODULFATE DE SODIUM 20 MG/L</b>
<b>Référence</b>	<b>GPT10001RG</b>
<b>Matière</b>	Polypropylène Toutes les matières sont agréées contact alimentaire (TIPPLEN R660)
<b>Dimensions</b>	Base 76*95 mm Hauteur 189 mm
<b>Type de fermeture</b>	Auto-jointante, Inviolable
<b>Diamètre d'ouverture</b>	50 mm
<b>Matière bouchon</b>	Polyéthylène rouge Toutes les matières sont agréées contact alimentaire (HD KT10000, LD 1070MN18C, ROUGE PE 13001R)
<b>Concentration</b>	Solution de thiosulfate de sodium à 20 mg par litre soit 20 mg minimum dans 1000 ml
<b>Conditionnement</b>	96/carton
<b>Traçabilité</b>	Le flacon est identifié par un numéro de lot et la référence du produit
<b>Stérilisation</b>	Stérilisation par ionisation
<b>Durée de vie pour la version stérile</b> <i>(*conditions idéales de stockage)</i>	3 ans date de stérilisation*

*Ces spécifications ne peuvent être considérées que comme des informations générales et ne dispenseront pas l'utilisateur de son obligation de s'assurer que le produit est adapté pour l'utilisation prévue. En cas de doute, veuillez nous contacter.*

FT GPT10001RG

janvier 26