

LC500-01 (LC502NDFRG)

**DESIGNATION: FLACON CARRE 500 ML POLYETHYLENE HAUTE DENSITE NATUREL
H122MM Ø58MM &BOUCHON ROUGE & OBTURATEUR NATUREL.**

CARACTÉRISTIQUES

■ QUALITÉ OPTIQUE	Translucide
■ CAPACITE NOMINALE	541 ml
■ CAPACITE A RAS BORD	568 ml
■ CAPACITE TOTALE	545 ml
■ LONGUEUR	76 mm
■ LARGEUR	76 mm
■ HAUTEUR	122 mm
■ DIAMÈTRE OUVERTURE	58 mm
■ COULEUR BOUCHON	Rouge
■ SYSTÈME DE FERMETURE	Bouchon & obturateur
■ RÉSISTANCE PHYSIQUE	Très bonne résistance aux chocs
■ RÉSISTANCE THERMIQUE	Non autoclavable
■ TEMPÉRATURE UTILISATION	-80°C à + 75°C

MATIÈRE CONSTITUTIVE

■ FLACON	Polyéthylène haute densité
■ BOUCHON	Polyéthylène haute densité
■ OBTURATEUR	Polyéthylène basse densité

CONDITIONNEMENT

■ RANGEMENT	Carton de 175 pièces
-------------	----------------------

QUALITÉ PRODUIT

■ QUALITE SANITAIRE	Propre (SAL \cong 3)
---------------------	------------------------

REFERENCES NORMATIVES

■ NF en 13972 février 2003	Conteneurs en plastique rigide – Définition des capacités nominales, à ras bords et totales, et mesurage des capacités à ras bords et totales
■ ABSENCE DE METAUX LOURDS	Conforme à la directive CE/94/62
■ ALIMENTARITÉ	Matière conforme au règlement CE/1935/2004

PRECAUTIONS D'UTILISATION

■ USAGE UNIQUE	
----------------	---