POUR UN DEVELOPPEMENT SOUHAITABLE, POUR UNE COMMUNICATION DURABLE ET RESPONSABLE!

GOURDE SOURCE DE 500ML EN PLASTIQUE



Large ouverture (pratique pour le nettoyage et le mélange des poudres) Matière bidon : Polyéthylène Lupolen 3010D

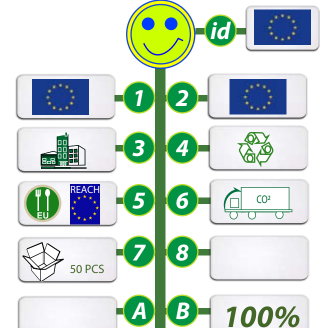
Matière bouchon et embout : Polypropylène Moplen EP540P. Recyclable, notre gourde peut intégrer 20% de matière recyclée.

Diamètre 74mm - Hauteur 190mm.

Surface de marquage : 235,5mm x 100mm.

Passe au lave-vaisselle.

REF: GO-75-12G1S500



Nos gourdes sont sans B.P.A.

Le bisphénol A (BPA) est un composé chimique issu de la réaction entre deux équivalents de phénol et un équivalent d'acétone, dont la toxicité sur le corps humain est en débat





INFOS TOTEM GOVA **1-** Origines de la matière **2-** Fabrication du produit **3-** Src info Usine

4 - Propriétés de la matière 5 - Appellations ou labels 6- Mode de transport

7- Conditionnement **8-** Autres informations **id-** Idée originale ou pas

A- Coût CO² de fabrication unitaire **B-**% du CO² en transport compensé GOVA.