

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



GOURDE SOURCE DE 750ML EN PLASTIQUE



COLORIS DISPONIBLES



BOUCHON



EMBOUT



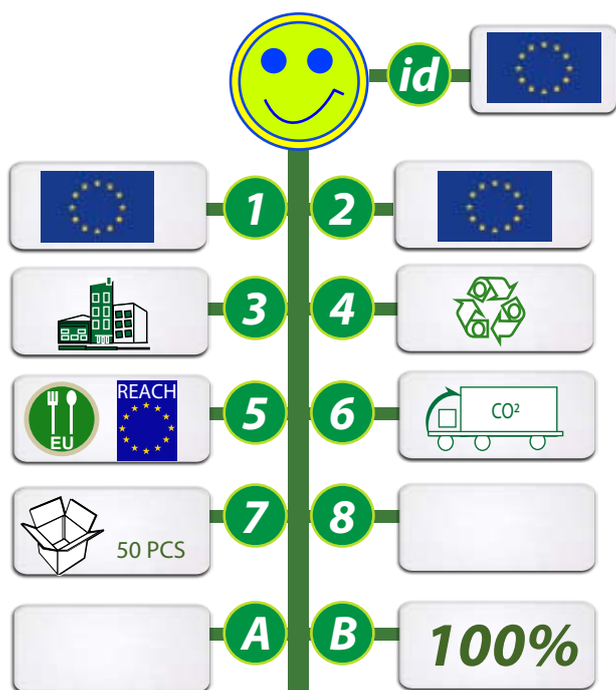
Large ouverture (pratique pour le nettoyage et le mélange des poudres)
Matière pour le bidon : Polyéthylène Lupolen 3010D
Matière pour le bouchon et embout : Polypropylène Moplen EP540P.
Recyclable, notre gourde peut intégrer 20% de matière recyclée.
Dimension : diamètre 74mm - Hauteur 245mm.
Marquage surface d'impression : 235,5mm x 22mm.
Passe au lave-vaisselle.

REF: GO-75-12G1S750



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



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.