



Description du produit

Bidon de 20 litres (sans BPA*) avec robinet pour eau potable ou autres aliments, bouchon bleu. Fabriqué à partir de PEHD de qualité alimentaire de la plus haute qualité possible. Le robinet a un bec de 10 mm avec lequel environ 2 litres par minute peuvent être vidangés (eau). Si vous le souhaitez, un tuyau peut facilement être connecté au robinet. Le bidon est de couleur naturelle et translucide, ce qui permet de voir facilement la quantité de liquide restant dans le réservoir d'eau. Pour ne pas perdre le bouchon à vis, celui-ci est fixé au col du jerrican par un cordon en plastique.

Nous conseillons de ne pas serrer à fond le bouchon à vis du jerrican lors de la vidange. Cela permet à l'air de s'échapper le long du filetage de la vis, ce qui assure un écoulement meilleur et régulier du fluide.

Remarque ! Ne convient pas aux carburants tels que l'essence

* Le bisphénol A (BPA) est un produit chimique présent dans de nombreux produits. Le BPA est un plastifiant et est utilisé pour rendre les plastiques et les plastiques élastiques. Le BPA est utilisé dans les plastiques utilisés, par exemple, dans les matériaux de construction, l'électronique, les bouteilles en plastique, les matériaux d'emballage (alimentaires), les implants, les équipements de perfusion et les jouets.

Spécifications

Classification d'article: Nouveau

Exécution: adapté à l'eau potable

Compatible en alimentaire: oui

Longueur (mm): 350

Hauteur (mm): 450

Poids (kg): 0.7

Spécification extraordinaire: convient pour industrie alimentaire

Type: boîte en plastique

Matériel: HDPE

Couleur: bleu/ blanc

Largeur (mm): 155

Capacité (Ltr): 20

Type Numéro: 53-JC

Le code EAN 8719424084191

Scan de QR-code voor meer informatie



