

Kunststoffkanister Kohlenwasserstoffe 10 Liter



Zugelassener Behälter für Kraftstoff oder Kohlenwasserstoffe

Dieser rote 10-L-Kanister besteht aus hochdichtem Polyethylen (HDPE), das der UN-Norm für den sicheren Transport von Kraftstoffen entspricht. Er wurde speziell dafür entwickelt, Benzin oder Diesel zu enthalten und gleichzeitig das Risiko des Auslaufens oder Verdampfens zu minimieren.

Versenkte Ausgießtülle & sicherer Verschluss

Ausgestattet mit einem starren ****Ausgießerschnabel**, der im Kanisterkörper** untergebracht ist, ermöglicht dieser Kanister ein präzises Ausgießen ohne Verlust. Der Schraubverschluss ist mit einem Sicherheitsclip verbunden, um ein versehentliches Verrutschen oder den Verlust des Verschlusses während des Gebrauchs zu verhindern.

Praktisches Design, das den äußeren Bedingungen standhält

Die kompakte Form, die breite Basis und das weiche, UV-beständige Material machen ihn stabil und langlebig. Die französische Herstellung und das Material sorgen für eine gute Kältebeständigkeit und eine lange Lebensdauer auch bei intensiver Nutzung oder im Freien.

Maße & Gewicht

- Länge: 32,1 cm
- Breite: 17,8 cm
- Höhe: 30,1 cm
- Gewicht: ca. 0,6 kg

Empfohlene Anwendungen

Ideal für die sichere Lagerung und den Transport von Kraftstoffen oder Kohlenwasserstoffen im beruflichen Umfeld: Pannenhilfe, technische Einsätze, Wartung oder Verwendung auf Baustellen. Kompatibel mit den Bedürfnissen von Einsatzkräften.

Vertrieben von MMF Protection et Sécurité

Dieser Kanister ist erhältlich über **MMF Protection et Sécurité** ihr Partner für zuverlässige Ausrüstungen für den Einsatz, die Sicherheit und das Management sensibler Flüssigkeiten.