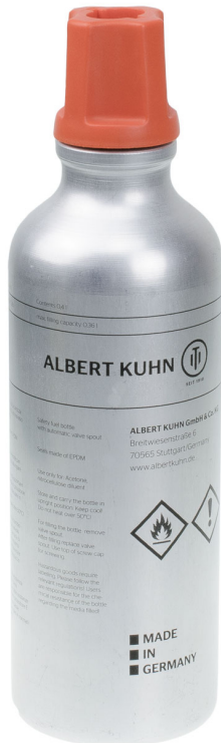


Markill Matic Sicherheitsflasche 0,4 Ltr. Dichtungen/Viton für Benzin, Petroleum, Terpentinöl, säurefreie Öle, Spiritus und Alkohol Nur aufrecht lagern und transportieren



Artikelnummer

AK505002

Modell

1619-ROT

Technische Spezifikationen

Markill-Sicherheitsflasche 0,4 Ltr. Dichtungen/Viton für Benzin, Petroleum, Terpentinöl, säurefreie Öle, Spiritus und Alkohol

Werkstoffe:

Flaschenkörper: Aluminium Al 99,5

Gewinding: Al Mg Si Pb

Ventilteile: PPN-Kunststoff

Feder: X5 Cr Ni Mo 4401

Dichtringe:

Verschlusskappe: Flachdichtung aus Nitril-Kautschuk

Innendichtungen: (O-Ringe): FKM

Vor Einsatz der Flasche muss die Verträglichkeit mit dem Füllgut abgestimmt werden, d. h. dass gegebenenfalls das Dichtungselement (O-Ring) werkstoffmäßig angepasst wird.

Beschreibung

Überall dort, wo brennbare Flüssigkeiten verwendet werden, gibt es Probleme beim Ausgießen und Dosieren – die Unfallgefahr lauert!

Die Markill-matic Sicherheitsflasche hilft das Unfallrisiko zu mindern. Sie bietet die Möglichkeit, gefährliche Flüssigkeiten sicher aufzubewahren und sicher zu handhaben. Die Markill-matic Sicherheitsflasche ist bruchfest und mit einem selbstschließenden Ausgießventil ausgestattet, das nur auf Fingerdruck öffnet.

Technische Daten

Werkstoff	Aluminium
Größe / Inhalt	0,4
Gewicht kg	0.13
VPE	1
Dichtung	FKM

Hinweis:

Flasche aufrecht lagern und transportieren

