

Sonderangebot gültig bis 31.12.2012

Aceton im **QUARTERBAG®** als Sechserpack

Aceton (Spülaceton), der ideale Schnellreiniger zum Spülen von Laborgeräten Messkolben, Glaspipetten etc., da schnelltrocknend; Entfettungsmittel für Glas- und Metalloberflächen, zum Entfernen von starken Öl- und Fettverschmutzungen und zum Reinigen von Leiterplatten

89,99 € ♦ frei Haus

Aceton, reinst, 99-100%, im **QUARTERBAG®**

Formel: C₃H₆O, M: 58.08 g/mol, CAS-Nr.: 67-64-1, HS-Nr.: 29141100, EG-Nr.: 2006622, ADR 3;II, LGK: 3 A, R: 11-36-66-67, S: 9-16-26, Klasse / PG: 3/II, UN-Nr.: UN1090, WGK: 1, Dichte: 0,790 g/ml, Abdampfdruckstand:<0,0005%

Lieferumfang:

6x **QUARTERBAG® 6x = 2,5 Liter im FHDPE-Kanister, incl. 1x Ablasshahn (QB795872)**

Bestellen Sie bitte mit der Artikel-Nummer: QB574001.006

Wir liefern nur an Gewerbetreibende! Wir benötigen eine Endverbleibserklärung (das Formular erhalten Sie von uns!)

Stapelbar & leicht
Inhalt ist sichtbar
CHemikalienbeständig
Einfach praktisch
Robust & unzerbrechlich

Q
U
A
R
T
E
R
B
A
G
®



QUARTERBAG®, der 2,5 Liter-Kanister für die sichere Lagerung und den Transport von Laborlösemitteln

Stapelbar & leicht

Die kantige Quaderform schafft Platzgewinn im Lösemittelschrank und die vier Stapelnoppen sorgen für sichere Stapelbarkeit. Behälter aus den Werkstoffen FHDPE sind wesentlich leichter als Behälter aus Glas.

Inhalt ist sichtbar

Das naturfarbene, durchscheinende Material FHDPE erlaubt den Blick auf den Behälterinhalt und ermöglicht die Ablesung des Füllstandes an der seitlich eingepprägten Volumenskala.

Chemikalienbeständig

Mit einem speziellen Fluorierungsverfahren wird aus einem HDPE-Kanister ein FHDPE-Kanister - der **QUARTERBAG®**. Er besitzt durch die fluorierte Oberfläche einen doppelseitigen Schutz gegen Permeation.

Einfach praktisch

Ein integrierter Tragegriff, die beidseitige Etikettierung und eine gute Restentleerung erleichtern die Laborarbeit. Optional können verschließbare Ablasshähne aus FHDPE, Flaschen-Mehrfachverteiler oder handelsübliche Dispenser aufgeschraubt werden. Optimale Qualitätssicherung gewährleistet eine aufgedruckte Chargennummer und der Originalitätsverschluss.

Robust & unzerbrechlich

Der FHDPE- Kanister **QUARTERBAG®** besitzt die gleichen guten mechanischen Eigenschaften wie ein HDPE- Kanister und hat eine UN-Zulassung.