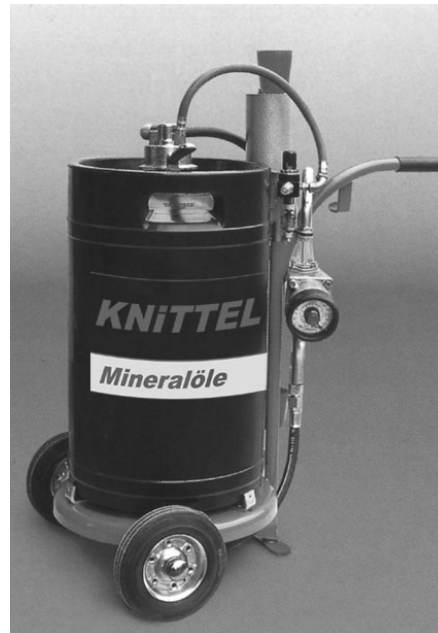


Mehrweg statt Einweg im Oiltainer



Umweltschutz +	Technologie =	Wirtschaftlichkeit
<p>Umweltschutz ist nicht nur eine Frage der Ökologie, sondern auch der Ökonomie. Das wird am Beispiel der Einwegverpackungen deutlich:</p> <p>Ausgebraucht, aber mit schadstoffhaltigen Restmengen, wenn sie nicht fachgerecht entsorgt werden.</p> <p>Doch das kostet Geld! Deswegen verwenden Industrie und Gewerbe immer öfter Mehrweggebinde, die Geld sparen und die Umwelt schonen.</p> <p>Entscheidend dabei ist die Technologie der Mehrweggebinde. Sie muss absolut zuverlässig, sauber, qualitätssichernd, kundenfreundlich und wirtschaftlich sein – wie der Oiltainer.</p>	<p>Ihre Rechnung geht mit Sicherheit auf: Der Oiltainer pendelt im Kreislauf zwischen Knittel und Ihnen unzählige Male und fährt von Runde zu Runde Gewinn ein. Denn:</p> <p>Bei einer Lebensdauer von mindestens 20 Jahren ersetzt diese Mehrweglösung für Schmierstoffe 650 20-Liter-Blecheimer oder 240 55-Liter-Einweggebinde oder 65 200-Liter-Fässer</p> <p>Wir sparen gemeinsam Entsorgungskosten, weil keine Gebinde anfallen, die wieder aufbereitet werden müssen. Der Oiltainer ist ein geschlossenes System, das nur bei Produktwechsel gereinigt werden muss. Durch Produktcodierung ist eine gleichbleibende Qualität gesichert.</p>	<p>Die Mehrwegverpackung in ihrer modernsten Form vermeidet Kosten für eine sonst erforderliche Sondermüll-Entsorgung und bautechnische Maßnahmen wie Auffangwannen.</p> <p>Ein Ventil verhindert, dass Fremdstoffe in den Behälter gelangen können und bewahrt Sie vor Qualitätsverlust. Äußerlich schützt ein Mantel aus Polyethylen den Oiltainer vor Schlag und Stoß.</p> <p>Der auch für kleinere Werkstätten geeignete Oiltainer ist unabhängig vom Netz und dosiert exakt die jeweils benötigte Schmierstoffmenge. Leere Behälter werden umgehend ausgetauscht.</p>

Einzelheiten erfragen Sie bitte bei Willi Mühling unter der Rufnummer 0661 8391-39 oder E-Mail w.muehling@knittel.de.