

# Information

## Verwertung von Ölfilter und fett- und överschmutzten Betriebsmittel

Seit über 10 Jahren betreibt die Firma Bausch ein Zwischenlager für besonders überwachungsbedürftige Ölfilter und fett- und överschmutzte Abfälle. Die Anlage ist abfallrechtlich genehmigt. Das Zwischenlager dient der Zusammenstellung größerer Transporteinheiten zur Verwertungsanlage. Eine getrennte Sammlung von Ölfilter und fett- und överschmutzte Betriebsmitteln an der Anfallstelle ist weiterhin erforderlich.

Die Zusammenarbeit mit verschiedenen Verwertungsanlagen garantiert eine hohe Verwertungssicherheit zu günstigen Preisen.

### **Ölfilter**

#### **Angenommen werden:**

- Motorölfilter (mit Metallgehäuse)
- Benzinkraftstofffilter (mit Metallgehäuse)
- Dieselmotorkraftstofffilter (mit Metallgehäuse)
- Ölfilter von automatischen Getrieben (mit Metallgehäuse)
- Öldosen (metallisch) bis max. 2l Größe

#### **Nicht enthalten sein dürfen:**

- Schlämme
- Spraydosen
- Säurebehälter

### **Fett- und överschmutzte Betriebsmittel**

#### **Angenommen werden:**

- Stofflappen, Handschuhe, Kartonagen, Papiertücher, Packpapier, Kunststoffteile Sägemehl, verbrauchte Ölbinder alles ölig/fettig
- Gummiteile ölig/fettig von Motoren z.B. Manschetten, Dichtungen
- Dichtungen ölig/fettig aus Kork, Papier oder Gummi
- Luftfiltereinsätze aus Gummi oder Papier
- Öl- und Frostschutz-Kunststoffbehälter bis max. 20l Größe
- Öl- und Kraftstofffilter ohne metallische Bestandteile
- Hydraulikschläuche ohne metallische Anschlüsse

#### **Nicht enthalten sein dürfen:**

- Schleifschlämme ölhaltig
- Spraydosen
- Behälter nicht restentleert
- Ölbinder getränkt mit anderen Stoffen als Öl, Fett oder Kraftstoff