

Heute ist das Triboron Dichtungsadditiv angekommen. Vorab war im Internet wenig zu den genauen Inhaltsstoffen zu finden. Daher habe ich meine Flasche abfotografiert und hänge die Bilder hier an. Hauptbestandteil ist Triphenylphosphat. Laut Wikipedia wird dies hauptsächlich als Weichmacher und Flammschutzmittel verwendet und ist Bestandteil von Hydraulikölen und Schmierstoffen ([Wiki Triphenylphosphat](#)). Somit denke ich, dass wir hier wahrscheinlich den in "high-mileage Ölen" verwendeten Zusatz gefunden haben. Zudem kann es laut Triboron auch prophylaktisch zu 1% verwendet werden. Ich werde es allerdings zu 3% ins Öl beimischen, da bei mir bereits Leckagen vorhanden sind. Der Preis von 28,90€+6,99€ Versand geht noch in Ordnung. Gekauft habe ich direkt im [Triboron shop](#).

Das Additiv ist klar und dünnflüssig. Bei Raumtemperatur gefühlt ähnlich zu 5W40 Motorölen. Über Nacht kommt das Additiv in den Gefrierschrank. Damit möchte ich sicherstellen, dass ich es bedenkenlos über den Winter fahren kann



  
TRIBORON

# DICHTUNGS ADDITIV

VERSCHLIESST LECKAGEN  
IM ÖLSYSTEM

VERHINDERT LECKAGEN  
UND ÖLAUSTRITT  
WÄHREND DES BETRIEBES

 Schwedisch  
patentierte  
Technologie

HIGH PERFORMANCE - CLEAN

**WARNHINWEIS:**

Gefährlich: Risiko für ernsthafte Gesundheitsschäden bei Verzehr. Kann bei Hautkontakt zu Allergie führen. Mögliches Risiko für verminderte Zeugungsfähigkeit. Kann schädliche Langzeiteffekte im Wassermilieu verursachen. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Geeignete Schutzkleidung und Schutzhandschuhe tragen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Sonderanweisungen/Sicherheitsdatenblatt lesen.

**Inhalt:**

Triarylfosfat isopropyliert (3:1)  
(triferylphosphat >11%) > 70%.

**Hersteller:**

Tribolator i Norden AB  
Box 17155  
SE - 104 82 Stockholm  
Tel +46 8 685 66 80  
[www.triboron.se](http://www.triboron.se)

**Vertrieb Deutschland:**  
[www.triboron.de](http://www.triboron.de)



Gesundheits-  
gefahr (H373)



7 350048 350074

HIGH PERFORMANCE - CLEAN POWER

**ANWENDUNG:**

Das Produkt wird direkt ins System eingefüllt. Motoren, Getriebe, Automatikgetriebe, Kupplung und Wandler, hydraulische Systeme, Lenkung und Systeme auf Wasserbasis. Nicht für Anwendungen im Bremssystem geeignet. Es findet Anwendung bei allen Sorten von Mineral-, Synthetik- und umweltfreundlichen Ölen. Bereits nach kurzer Zeit im System sind alle Gummidichtungen und Simmerringe wiederhergestellt.

**BEIMISCHUNGSVERHÄLTNIS:**

Flascheninhalt 180ml reicht für 6 Liter Füllmenge, entspricht 3% Dichtungsadditiv bei Leckagen. Korrosionsschutz bzw. Vorbeugend 1%, beimischen.

HIGH PERFORMANCE - CLEAN POWER