

Testbericht



ARNOLD 2-Takt und 4-Takt Sonderkraftstoff

Prüf- Nr.: 7316

INHABER DER PRÜFURKUNDE:

Anmelder/Vertreiber:

MTD Products AG
Industriestraße 23
D-66129 Saarbrücken

www.mtd-de.com



Analyseergebnisse*)**ARNOLD 2-Takt und 4-Takt Sonderkraftstoff**

MTD Products AG, Industriestraße 23, D-66129 Saarbrücken

Eigenschaft	Vorgabe	Ergebnisse ARNOLD 2T	Ergebnisse ARNOLD 4T
Benzol	< 0,1 %	< 0,02 %	< 0,02 %
Gesamtaromaten	< 1 %	0,25 %	< 0,2 %
Gesamtalkohole	< 0,5 %	< 0,1 %	< 0,1 %
Siedeverlauf:			
70 °C	15 – 42 %	26 %	25 %
100 °C	40 – 72 %	46 %	46 %
150 °C	≥ 75 %	92 %	95 %
Destillationsende	max. 200 °C	191°C	190°C
2-T Ölanteil	1,7 ± 0,2 Vol %	1,8 %	--

Wassergefährdungsklasse nach Sicherheitsdatenblatt: 2

Erstprüfung Mai 2015

Weitere Informationen zu den Anforderungen unter

[KWF geprüfte Sonderkraftstoffe - Prüfanforderungen](#)**Kuratorium für Waldarbeit und Forsttechnik e.V. (KWF)****Verantwortlicher Prüflingenieur**

Dietmar Ruppert

ruppert@kwf-online.de

Spremlberger Straße 1; D-64823 Groß-Umstadt

Telefon: 06078-785-0; Telefax: 06078/785-50

www.kwf-online.de