

# Hoesch 2 TK

## KWF-geprüfter 2-Takt Sonderkraftstoff

### Beschreibung:

**Hoesch 2 TK** ist ein gebrauchsfertiges, geprüftes **2-Takt-Kraftstoffgemisch** für viele motorgetriebene Kleingeräte wie Kettensägen, Heckenscheren, Laubgebläse, Rasenmäher, die mit einem Zweitaktgemisch (im Verhältnis 1:50) betrieben werden können.

Die **KWF-Testkriterien** basieren im Wesentlichen auf Grundlage der Schwedischen Norm SS 15 5461. Der Sonderkraftstoff mit **KWF-Prüfzeichen** kann in der Regel problemlos eingesetzt werden, wenn die Vorgaben der Hersteller bezüglich Wartung und Betrieb der Geräte eingehalten werden. Es kann unter Umständen nötig sein, die Vergasereinstellung des Motors dem schadstoffarmen und somit umweltfreundlichen Kraftstoff anzupassen.



### Anwendung:

Bei der Umstellung von konventionellem Kraftstoff auf **Hoesch 2 TK** kann anfangs eine verstärkte Rußbildung auftreten, weil Ablagerungen im Motor abgebrannt werden. Probleme mit der Verträglichkeit gegenüber anderen Materialien wie Lacken oder Dichtungen sind nicht zu erwarten.

Durch den Einsatz eines raucharmen Hochleistungsmotorenöls mit Sicherheitsspielraum für hohe Beanspruchung und eines speziellen, synthetischen, schadstoffarmen Benzins erfolgt eine wirksame Reduzierung der Belastung für Mensch und Umwelt. Im Gegensatz zu herkömmlichem Benzin mit einem Aromatengehalt bis zu 30 %, ist **Hoesch 2 TK** aromatenarm und enthält kaum Blei oder Schwefel. Auf Wunsch legen wir weitere Daten zu den KWF-Anforderungen vor. Das schadstoffarme Benzin und die geringere Rußbildung sorgen für eine sauberere Verbrennung, weniger Ablagerungen und somit für weniger Verschleiß und eine längere Lebensdauer des Gerätes.

Das Benzin ist sehr stabil und daher lange lagerfähig.



## Technische Daten

	Durchschnittswert	Einheit
Dichte bei 15 °C	686	kg/m <sup>3</sup>
ROZ	94,2	
MOZ	91,6	
Aromaten	0,32	Vol%
Benzol	0,02	Vol%
Olefine	0,1	Vol%
Schwefel	< 1	mg/kg
Blei	< 1	mg/L
Kupferkorrosion max.	1a	

\*) Angaben vor Abmischung mit Motorenöl

**Lieferform:** in 5 / 20 / 25 / 60 / 200 l-Gebinden oder 920 l-Container

Weitere Angaben über Transportvorschriften, Schutzmaßnahmen, Lagerung und Handhabung, Maßnahmen bei Unfällen und Bränden, Ökologie usw. sind dem Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.

Die Angaben dieses Merkblattes entsprechen unseren besten gegenwärtigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie erfolgen informationshalber; für die Einhaltung der genannten Vorschriften etc. haftet nach Gefahrübergang ausschließlich der Empfänger unserer Produkte.

Angesichts der Vielfalt der Anwendungsmöglichkeiten unserer Produkte werden durch die vorstehenden Angaben weder bestimmte Eigenschaften zugesichert, noch kann die Eignung des Produktes für bestimmte Einsatzzwecke daraus hergeleitet werden. Für die vertragsgerechte Qualität unserer Produkte leisten wir Gewähr im Umfang unserer AGB. Gewerbliche Schutzrechte sind zu berücksichtigen.

RM 08/2019

