

AVISTA SPRAY GRAPH

AVISTA SPRAY GRAPH ist ein nachhaltiges und ressourcenschonendes Sprühöl und die beste Wahl für eine nachhaltige Zukunft. Durch den nahezu abfallfreien Grundöl Herstellungsprozess, der u.a. die patentierte ESR-Technologie beinhaltet und natürliche Rohstoffe wiederverwertet, trägt dieses Produkt dazu bei, Umwelt, Gesundheit, natürliche Ressourcen und das Klima langfristig zu schützen. Das in entsprechendem Anteil verwendete Grundöl, spart nachweislich bis zu 1.530 kg/t CO₂ äq im Vergleich zu konventionell hergestellten Grundölen ein. Dieses Produkt ist AVleCO₂ qualifiziert.

AVISTA SPRAY GRAPH wird formuliert mit paraffinbasierten Grundölen. Es zeichnet sich durch hervorragende Kriecheigenschaften aus. Dies bewirkt einen hohen Korrosionsschutz und ergibt somit ein Garant für eine dauerhafte Konservierung.

MERKMALE / ANWENDUNGSVORTEILE

- Sicherer Korrosionsschutz
- Sehr gute Kriecheigenschaften
- Graphitiert

ANWENDUNGSEMPFEHLUNG

- Als Sprühöl

TYPISCHE DATEN

(Die angegebenen Daten sind typische Werte.)

Parameter	Prüfmethode	Einheit	
Dichte 15°C	DIN EN ISO 12185	g/cm ³	0,854
Flammpunkt COC	DIN ISO 2592	°C	210
Pourpoint	ASTM D7346	°C	-30
Viskosität 40°C	ASTM D7279	mm ² /s	24,7
Viskosität 100°C	ASTM D7279	mm ² /s	5,8
Viskositätsindex	ASTM D2270		115
CO ₂ äq*	DIN ISO 14040/44	kg/kg	0,209

*Dieser Wert bezieht sich lediglich auf den Basisölanteil KERNSOLVAT® in dem Produkt.

Wir behalten uns das Recht vor, die allgemeinen Merkmale unseres Produkts zu ändern, damit unsere Kunden von den neusten technologischen Fortschritten profitieren können.