



TECHNISCHES DATENBLATT

Dynamic HP mit BL-U 100®

Art.-Nr.: 1877 (41-1877)

TECHNISCHE DATEN:

Aussehen:	gelb-braune Flüssigkeit
Dichte (g/cm ³):	0,93 (15°C)
Viskosität (mm ² /s):	4,5 (20°C)
Flammpunkt (°C):	66,5

INHALTSSTOFFE:

Zubereitung aus Detergenzien, Stabilisatoren, Zündwilligkeitsverbesserern, Korrosionsminderern, Demulgatoren und Antischaumzusätzen in Mineralöl. Das Gemisch ist mit allen üblichen Raffinerie-Diesel-Additiven (MDFI/WASA, LI, CI) verträglich.

BESCHREIBUNG:

Performance-Additiv für die Verbrennung von Diesel in Motoren; die DIN-Konformität der Kraftstoffe bleibt erhalten. Verbessert die Produkteigenschaften in Anlehnung an die Anforderungen der "World-Wide Fuel Charter" (WWFC) sowie an die Anforderungen der internationalen Mineralölwirtschaft.

EINSATZGEBIET:

Für die regelmäßige Anwendung in PKW und LKW sowie in landwirtschaftlichen Aggregaten zur Verbesserung des Betriebsverhaltens und der Leistung und zur Erhöhung der Lebensdauer der Aggregate.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN:

- › Bessere Qualität und Stabilität des Diesels
- › Geringere Alterung und damit verbundene Sedimentbildung
- › Korrosions- und Ablagerungsschutz
- › Bessere Effizienz der Verbrennung (Anhebung der Cetanzahl)
- › Reduzierte Emissionen
- › Verbessertes Kaltstartverhalten
- › Reinigung und Reinhaltung der Einspritzdüsen
- › Schnellere Tankbefüllung durch Schaumreduktion

ANWENDUNGSHINWEISE:

Zur Herstellung eines Premium-Diesels vor jeder Tankbefüllung in den Vorratstank geben oder über Dosiersystem mengenproportional dosieren.

**DOSIERUNG:**

Empfohlene Dosierung: 500 mg/kg (entspricht 1:2000).

GEBINDE:

Alle Additive sind in Gebindevarianten zwischen 50ml und 1000l oder als Bulk verfügbar. Die Gebindegrößen sind produktabhängig und auf Anfrage erhältlich.

LAGERUNG:

Haltbarkeit: frostfrei mind. 24 Monate in originalverschlossenem Gebinde.

SICHERHEITSHINWEISE:

Siehe ERC Sicherheitsdatenblatt Nr. 1877 (41-1877).

HINWEISE FÜR DEN ANWENDER:

Die enthaltenen Angaben sind das Ergebnis unserer Erkenntnisse und entsprechen unserem besten Wissen. Sie gelten jedoch nur als unverbindliche Hinweise. Da die Anwendung außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten liegt, kann aus dem Inhalt dieses Datenblattes keine Haftung des Herstellers abgeleitet werden. Schutzrechte Dritter sind zu beachten.