



XTEC 0W20 V

DESCRIPTION

Huile de synthèse nouvelle génération, élaborée pour éviter la surconsommation de carburant. Les additifs sont issus des toutes dernières technologies.

APPLICATION

La **XTEC 0w20 V Bardahl** améliore la consommation de carburant, améliore la résistance au cisaillement. La XTEC 0w20 est spécifiquement adaptée aux véhicules essence et diesel Volvo.

SPÉCIFICATIONS

Le produit satisfait aux niveaux de performance indiqués ci-dessous :

ACEA	C5 A1/B1
API	SN
VOLVO	Approval Volvo VCC RBS0-2AE
FIAT	9.55535-DSX (C2 synth)

PROPRIÉTÉS

- ✓ Réduit la surconsommation de carburant,
- ✓ Excellente résistance au « cisaillement »,
- ✓ Démarrage à froid facilité, à T° très basses (-40°C),
- ✓ Effet détergent et dispersant,
- ✓ Anti-usure,
- ✓ Anti-corrosion,
- ✓ Anti-mousse,
- ✓ Indice de viscosité élevé et stable.



DONNÉES TECHNIQUES

Densité à 15°C	Kg/l	0,843
Viscosité à -35°C	mPa.s	5570
Viscosité à 40°C	mm ² /s	45,90
Viscosité à 100°C	mm ² /s	8,7
Indice de viscosité		173
Point d'éclair COC, °C	°C	220
Point d'écoulement, °C	°C	-45
T.B.N.	mgKOH/g	7,7
Cendres sulfatées	%	0,8

Données à titre informatif uniquement, non contractuelles, et sujettes à variabilité.

RECOMMANDATIONS

Manipulation : toutes les informations de sécurité sur la manipulation et l'utilisation de ce produit sont fournies dans la fiche de données de sécurité.

Consulter systématiquement le manuel du constructeur.

Stockage : il est recommandé d'utiliser le produit dans les 60 mois. Il doit être conservé dans l'emballage d'origine fermé, protégé de la lumière, de l'humidité et des températures excessives.

RÉFÉRENCES & CONDITIONNEMENTS

36811	12 X 1L
36813	3 X 5 L
36817	20L
36814	60L
36818	205L