

## Gear 80W90 LS

Gear 80W90 LS est une huile de transmission, de très hautes performances

**Gear 80W90 LS** est particulièrement adaptée pour lubrifier les organes soumis à de très fortes charges. Sa technologie permet également l'utilisation dans les systèmes à glissement limités (Limited Slip).

## Gear 80W90 LS s'utilise dans :

- ✓ Les boites de vitesses manuelles d'automobiles et de véhicules industriels
- ✓ Les ponts, les ponts autobloquants, les ponts à glissement limités
- ✓ Les boites de transfert
- ✓ Les réductions finales

Gear 80W90 LS possède des propriétés anti-usure, antioxydante et anti-mousse renforcée

**Gear 80W90 LS** répond aux normes suivantes (respecter les grades constructeurs) : API GL-5/GL-5 LS MIL-L-2105 C/D

Dépasse les exigences des constructeurs automobiles (2 ou 4 roues motrices)

Répond aux exigences des constructeurs de tracteurs 4 roues motrices : Claas, Renault, Deutz, Ford (M2C 104A), new Holand, Case ... <u>Ne convient pas</u> pour les transmissions à freins immergés, les systèmes hydrauliques et les moteurs

Répond aux éxigences des constructeurs d'engins de travaux publiques : Case, JCB, Liebherr, Terex, Volvo ... <u>Ne convient pas</u> pour les transmissions à freins immergés, les systèmes hydrauliques et les moteurs

	MÉTHODE / UNITE	80W90 LS
MASSE VOLUMIQUE A 15°C	ASTM D4052 kg/m3	897
VISCOSITE A 40°C	ASTM D445 mm <sup>2</sup> /s	145
VISCOSITE A 100°C	ASTM D445 mm <sup>2</sup> /s	14.4
INDICE DE VISCOSITE	ASTM D2266	97
POINT D'ECOULEMENT	ASTM D97 °C	-30
POINT D'ECLAIR	NFT 60-118 °C	210

STOCKAGE : Il est recommandé d'entreposer les emballages sous couvert hors gel. Si le stockage se fait à l'extérieur, les fûts doivent être couchés et entreposés horizontalement pour éviter les possibles entrées d'eau ainsi que l'effacement de l'identification du produit.

Lubrifrance, 15 Chemin du Plateau, Bat C, 69570 Dardilly.

Tel: 04 37 45 40 06 - lubrifrance@atos-fluides.fr

