



# Specifiche del Prodotto



Linea Professionale

## H.P.L.S.

**Additivo per Trasmissioni**

**(+ proprietà antiperdita)**

Wynn's H.P.L.S. è un prodotto altamente concentrato per lubrificanti di cambi manuali e riduttori che facilita l'innesto degli ingranaggi riduce la rumorosità, previene ed elimina le piccole trasudazioni olio.

### Proprietà

- ✓ Migliora le proprietà antiusura e anti-atrito del lubrificante .
- ✓ Riduce l'usura dei componenti metallici in contatto ( rinforza gli additivi anti-usura con elementi EP – Estrema Pressione nei cambi manuali o riduttori).
- ✓ Facilita l'innesto di marcia.
- ✓ Assicura una lubrificazione Hydrodinamica sia nelle condizioni di elevato carico che di alta temperatura.
- ✓ Diminuisce la rumorosità e le vibrazioni del cambio o del riduttore.
- ✓ Diminuisce la viscosità a bassa temperatura per garantire un immediata lubrificazione anche alle basse temperature.
- ✓ Previene le piccole trasudazioni di olio.
- ✓ Compatibile con tutti i lubrificanti per cambi manuali (anche ATF Dexron, Mercon) e i fluidi idraulici a base di oli sintetici o minerali.

### Applicazioni

- ✓ Per cambi manuali , riduttori,differenziali o organi di cambio velocità manuali.
- ✓ Non utilizzare in presenza di cambi automatici.

### Dati Tecnici

Aspetto	: liquido giallo viscoso
Densità a 15°C	: 0,9188 kg/dm <sup>3</sup>
Viscosità a 40°C	: 580 mm <sup>2</sup> /s
a 100°C	: 74 mm <sup>2</sup> /s
Punto di infiammabilità	: > 150°C

Wynn's Belgium bvba – Industriepark West 46 – B-9100 Sint-Niklaas / Belgium  
 Tel: 32-3-766.60.20 - Fax: 32-3-778.16.56 – E-mail: [mail@wynns.eu](mailto:mail@wynns.eu) – Website: [www.wynns.eu](http://www.wynns.eu)

I dati sulle proprietà e le applicazioni dei nostri prodotti indicati sono forniti in buona fede e si basano sulle nostre ricerche ed esperienze pratiche eseguite presso i nostri laboratori. A causa della vasta gamma di applicazioni, è impossibile menzionare tutti i dettagli dei prodotti e decliniamo qualsiasi obbligo o conseguente responsabilità da usi scorretti o impropri. Quando una nuova formulazione di un prodotto esce dal nostro laboratorio dopo lo sviluppo tecnico, i dati relativi alle precedenti non sono più validi.



## Istruzioni d'uso

- ✓ Un tubetto da 125 ml tratta 2 litri di olio per cambi manuali o riduttori.

## Imballo

PN 59403 – 24x125 ml tubetto – EN/FR/DE/NL/ES/IT/RU/EL/TR/PL/HU/CS

PN 59405 – 12x125 ml tubetto con blister – EN/FR/DE/NL/ES/IT/RU/EL/TR/PL/HU/CS/SV

Specifiche del Prodotto

Wynn's Belgium bvba – Industriepark West 46 – B-9100 Sint-Niklaas / Belgium  
 Tel: 32-3-766.60.20 - Fax: 32-3-778.16.56 – E-mail: [mail@wynns.eu](mailto:mail@wynns.eu) – Website: [www.wynns.eu](http://www.wynns.eu)

I dati sulle proprietà e le applicazioni dei nostri prodotti indicati sono forniti in buona fede e si basano sulle nostre ricerche ed esperienze pratiche eseguite presso i nostri laboratori. A causa della vasta gamma di applicazioni, è impossibile menzionare tutti i dettagli dei prodotti e decliniamo qualsiasi obbligo o conseguente responsabilità da usi scorretti o impropri. Quando una nuova formulazione di un prodotto esce dal nostro laboratorio dopo lo sviluppo tecnico, i dati relativi alle precedenti non sono più validi.