



# POWER 2T

Semisintetico per motori 2T

Product specifications

## Descrizione

Lubrificante formulato con basi sintetiche ed additivi ad elevata tecnologia per motori 2 tempi. La sua specifica formulazione consente di mantenere in perfetta efficienza il catalizzatore negli scooter.

Specifico per motori 2 tempi raffreddati sia ad aria che a liquido.

## Proprietà

- ✓ Idoneo all'impiego nei motori a 2 tempi utilizzando benzina verde per scooter, motocicletta e ciclomotori.
- ✓ Garantisce, bassa fumosità, elevate prestazioni e perfetta pulizia del motore.
- ✓ Lubrificante a basso contenuto di ceneri.
- ✓ Elevato potere lubrificante.
- ✓ Protezione massima contro l'incollamento delle fasce, la formazione di depositi e la corrosione.

## Specifiche

- ✓ API TC
- ✓ JASO FC
- ✓ TISI
- ✓ ISO-L-EGD
- ✓ PIAGGIO SI

Rilub S.p.a. – via FF.SS., 139 – 80044 Ottaviano (NA) / Italia

Tel: 39-081-338.34.11 - Fax: 39-081-338.34.05 – E-mail: [rilub@rilub.it](mailto:rilub@rilub.it) – Website: [www.rilub.it](http://www.rilub.it)

Le informazioni riportate su questa scheda tecnica sono da considerarsi valide fino alla data della presente. L'esattezza dei dati e delle informazioni contenuti in questa scheda non impegnano in nessun modo la Rilub S.p.A.. All'utilizzatore è fatto obbligo di utilizzare i prodotti in modo sicuro e nel rispetto delle leggi vigenti. Nessun contenuto della presente scheda può essere interpretato come un consenso o una raccomandazione esplicita od implicita per poter utilizzare i dati.

La Società Rilub S.p.A. non si ritiene responsabile di eventuali danni o lesioni, causa l'uso non corretto del prodotto stesso.



# POWER 2T

Semisintetico per motori 2T

Product specifications

## Caratteristiche Tecniche

Caratteristiche	SAE 10W/40	Unità	Test
Densità a 15°C	0.870	Kg/dm <sup>3</sup>	ASTM D 1298
Viscosità a 40° C	80.0	cSt	ASTM D445
Viscosità a 100°C	11.0	cSt	ASTM D445
Indice di Viscosità	130	-	ASTM D2270
Punto di Scorrimento	-27	°C	ASTM D97
Punto di Infiammabilità	210	°C	ASTM D92
COC			

I valori sopra riportati si riferiscono allo standard di produzione industriale e non costituiscono specifica.

## Stoccaggio

Possibilmente alloggiare le confezioni al coperto. I fusti devono essere tenuti orizzontali onde evitare infiltrazioni di acqua, e/o la cancellazione delle scritte. Non tenere il prodotto in luoghi esposti a fonti di calore. Per le informazioni relative alla salute richiedere alla Rilub S.p.A. le schede di sicurezza prodotto.

## Imballi disponibili

- PN 10895 – 1 L
- PN 10897 – 20 L
- PN 10899 – 200 L

Rilub S.p.a. – via FF.SS., 139 – 80044 Ottaviano (NA) / Italia

Tel: 39-081-338.34.11 - Fax: 39-081-338.34.05 – E-mail: [rilub@rilub.it](mailto:rilub@rilub.it) – Website: [www.rilub.it](http://www.rilub.it)

Le informazioni riportate su questa scheda tecnica sono da considerarsi valide fino alla data della presente. L'esattezza dei dati e delle informazioni contenuti in questa scheda non impegnano in nessun modo la Rilub S.p.A.. All'utilizzatore è fatto obbligo di utilizzare i prodotti in modo sicuro e nel rispetto delle leggi vigenti. Nessun contenuto della presente scheda può essere interpretato come un consenso o una raccomandazione esplicita od implicita per poter utilizzare i dati.

La Società Rilub S.p.A. non si ritiene responsabile di eventuali danni o lesioni, causa l'uso non corretto del prodotto stesso.