



HYDRO 46 HV

LUBRICANT FOR PLUMBING AND HYDRAULIC SYSTEM

DESCRIZIONE

HYDRO 46 HV è un fluido idraulico a elevato indice di viscosità per impianti idraulici di camion, carrelli elevatori, macchine movimento terra, mietitrebbie e macchine agricole.

Formulato con oli a base minerale, HYDRO 46 HV ottimizza il funzionamento degli impianti idraulici grazie alle sue proprietà di resistenza

all'acqua, antiusura e antiruggine e alla stabilità termica all'ossidazione e offre una temperatura di esercizio più ampia rispetto ai fluidi idraulici standard.

SPECIFICHE E LIVELLI

ISO VG 46

DIN 51524 PART III HVLP

DATI CHIMICO-FISICI

Caratteristica	Metodo	Unità di	Valore	
		Misura	MINIMO	MASSIMO
Aspetto	ASTM D4176/1	-	Liquido omogeneo	
Densità a 15°C	ASTM D1298	g/cm ³	0.870	0.880
Indice di Viscosità	ASTM D2270	-	140	150
Viscosità a 100°C	ASTM D445	cSt	7.5	8.5
Punto Di Scorrimento	ASTM D97	°C	-40	-30

STOCCAGGIO

Almeno 3 anni se conservato nelle seguenti condizioni: nella confezione originale e sigillata, in ambiente chiuso e lontano dalla luce solare diretta, in un intervallo di temperature compreso tra 5°C e 35°C.

CONFEZIONE

cod. 94751 20L cod. 94761 200L







www.arexons.com





NOTE

Per informazioni sulla sicurezza del prodotto si consiglia di consultare la scheda di sicurezza.

Non disperdere l'olio usato. Per informazioni sul suo smaltimento contattare il Consorzio Oli Usati al numero verde 800-863048.

I dati contenuti in questo stampato sono frutto di ricerche tecnologiche dei nostri laboratori e vengono dati a puro titolo informativo. Escludiamo ogni responsabilità che derivi da scelta o applicazione errata del prodotto e dalla mancanza delle necessarie precauzioni, che dovranno essere verificate attentamente dall'utilizzatore.

Si declina ogni responsabilità per qualsiasi informazione tecnica o servizio di consulenza fornito a titolo gratuito dal nostro servizio clienti.

Per informazioni, rivolgersi al nostro Servizio Tecnico al nº 800-016604

R&D 08/10/2025





