

Prodotti speciali per il massimo rispetto ambientale



Nome Prodotto	Descrizione	Densità a 15 °C (Kg/l)	Flash Point COC (°C)	Viscosità a 40 °C (mm ² /s)	Viscosità a 100 °C (mm ² /s)	Indice Viscosità	Pour Point (°C)	Applicazione
---------------	-------------	------------------------	----------------------	--	---	------------------	-----------------	--------------

PLANTOHYD N Serie: oli idraulici HETG

PLANTOHYD 32 N	Oli idraulici con una buona stabilità all'invecchiamento. Formulati a partire da esteri naturali.	912	270	34,0	---	210	-31	Applicazione universale nei sistemi idraulici, comandi macchine agricole, macchine da cantiere, etc. Ideali ove accidentali perdite potrebbero causare inquinamento del suolo o dell'ambiente di lavoro.
PLANTOHYD 46 N		925	275	45,0	---	210	-28	
PLANTOHYD 68 N		930	280	66,0	---	210	-26	

PLANTOHYD S Serie: oli idraulici HEES

 PLANTOHYD 22 S	Oli idraulici sintetici multigradi, estremamente stabili all'ossidazione e all'invecchiamento. I PLANTOHYD S Serie garantiscono un'elevata protezione contro l'usura (FZG test A/8,3/90 >12° stadio).	926	167	22,7	5,4	191	-36	Applicazione universale nei sistemi idraulici. Formulati a partire da esteri sintetici. Ideali quando la protezione ambientale è una priorità.
PLANTOHYD 32 S		918	190	33,0	7,1	188	-60	
PLANTOHYD 46 S		920	300	48,0	9,6	180	-42	
PLANTOHYD 68 S		924	300	69,0	12,2	177	-48	
PLANTOHYD 22 S NWG**	Fluidi biodegradabili multigradi, formulati con selezionati esteri sintetici.	905	195	23,1	5,5	191	-36	**NWG= non inquinanti per l'ambiente acquatico.
PLANTOHYD 46 S NWG**	Non inquinanti per l'ambiente acquatico.	922	290	47,5	9,6	192	-39	Impiegabili in sistemi soggetti ad elevate escursioni termiche ambientali. Ideali in caso di accidentali perdite in acqua.

PLANTOSYN HVI Serie: oli idraulici HEES

 PLANTO ENVIRO HYD 46 HVI	Olio idraulico con elevate prestazioni. Formulato con esteri sintetici	906	280	47	8,1	150	-36	Impiegabile in sistemi fissi e mobili. Certificato con European Ecolabel marguerite (EEL 2005/360/EG)
 PLANTOSYN 46 HVI (Eden project)	Oli idraulici e per lubrificazione generale ad elevate performance. Formulati con esteri sintetici saturi.	905	>280	47,0	8,1	145	-30	Universalmente impiegabili nei sistemi idraulici e per la lubrificazione. Ideali quando prodotti "Environment friendly" sono desiderati o prescritti.
PLANTOSYN 68 HVI	Approvati da Bosch-Rexroth, Brueninghaus e Sauer-Sundstrand.	915	>280	67,0	10,9	153	-39	Uguagliano ed in molti casi superano gli oli minerali di pari viscosità. Temperature operative: -30/+100 °C (+120 °C per brevi periodi). Possibilità di estendere gli intervalli di manutenzione.*

Le informazioni contenute non costituiscono specifica; i dati possono subire variazioni senza preavviso.

*Fare sempre riferimento alle informazioni contenute nella Scheda Tecnica Prodotto.



Rivenditore

TEAM OIL | Via Lombardia, 8/A - 20098 San Giuliano Milanese (MI) - Italia
Tel. +39 02 9881184 | Fax. +39 02 9881185 | info@teamoil.it |

Scheda di proprietà di
Fuchs Lubrificanti S.p.A.