

OLEA

METALWORKING FLUIDS

	PRODOTTO	DENSITA'	ASPETTO EMULSIONE	PH 5%	FATTORE RIFRATTOMETRICO	OLIO MINERALE	CLOROPARAFFINA %	UNT/EST %	BORO %	AMMINE	ISOTIAZOLINONI / FENOLI	POTERE DETERGENTE	STAB. ACQUA DURA	POTERE ANTISCHIUMA	POTERE EP	ACCIAIO INOX	LEGHE GIALLE	ALLUMINIO	GHISA	MATERIALI FERROSI
ALTO CONTENUTO DI O. M.	SOLVEX EP PLUS	0,96	lattescente	9,1	1,0	55	20	5	0	no	n/s									
	SOLVEX AL	0,96	lattescente	9,1	1,0	52	8	2	0	no	n/s									
	SOLVEX MX BIO	0,93	lattescente	9,1	1,0	>60	0	0	0	no	n/s									
	SOLVEX O PLUS	0,93	lattescente	9,0	1,0	58	0	0	0	no	n/n									
	BIOSOLVEX G 664 SF	0,99	opalescente	9,3	1,3	35	6	0	0,56	si	s/n									
	SOLVEX M 05 EP	0,98	traslucida	9,2	1,1	40	7,5	4	0,56	si	s/n									
MEDIO CONTENUTO DI O. M.	BIOSOLVEX NG 308	1,00	traslucida	9,2	1,6	16	0	0	0,6	si	n/s									
	BIOSOLVEX G 150 SBF	1,00	traslucido	9,6	1,7	20	0	0	0	si	s/n									
	BIOSOLVEX S 70 SF	0,99	traslucido	9,2	1,6	23	0	2	0,7	si	s/n									
	BIOSOLVEX Z 123	1,00	traslucido	9,4	2,0	15	0	3	0,6	si	s/n									
	SOLVEX LG 1	0,97	traslucido	9,2	1,6	30	0	0	0	no	n/n									
	BIOSOLVEX NG45BF	0,96	trasparente	9,4	1,2	30	0	0	0	si	n/s									
	SOLVEX M 15 ES	0,98	opalescente	9,1	1,1	25	4	15	0,7	si	n/n									
	SOLVEX M 20 SC	0,98	lattescente	9,3	1,1	23	20	20	0	no	n/s									
	SOLVEX M 16 ITC	0,96	traslucido	9,1	1,1	25	0	14	0,7	si	n/s									
	SOLVEX 260 CX	1,01	traslucido	9,5	1,2	20	6	0	0,6	si	s/s									
ESENTI O. M.	BIOSOL RTA	1,00	trasparente	9,0	3,4	9,1	0	0	0	si	n/n									
	BIOSOL ECO 22	0,97	traslucido	9,1	1,7	2	0	22	0	no	n/s									
	BIOSOL 25 SBF	0,98	traslucido	9,7	2,0	0	0	16	0	si	s/n									
	BIOSOL ECO 26	0,93	lattescente	9,1	1,2	0	0	60	0	no	n/s									
	BIOSOL TBO 100	1,03	trasparente	8,7	1,7	0	0	0	0	si	n/n									
	BIOSOL ESX 25	0,98	traslucido	9,2	1,9	0	0	20	0,8	si	s/n									
	BIOSOL T	1,07	trasparente	9,7	3,1	0	0	5	0,68	si	s/n									

LEGENDA:



OTTIMO



BUONO



SUFFICIENTE



NON ADATTO