

	Prodotto	Densità	Emulsione	pH	F.R.	Detergenza	Durezza	Schiuma	EP	Ac	Al	LG	MF	Gh
Esente— Estere	BIOSOL ECO 22	0,97	Trasparente	9,1	1,7									
	BIOSOL ECO 26	0,93	Lattescente	9,1	1,2									
	BIOSOL ESX 13	1,00	Trasparente	9,0	1,6									
	BIOSOL ESX 25	0,98	Trasparente	9,2	1,9									
	BIOSOL ESX 15	1,00	Trasparente	9,4	2,3									
	BIOSOL ESX 30	1,02	Trasparente	9,1	1,4									
	BIOSOL M 40 SC	0,98	Trasparente	9,3	1,1									
Esente— Polimero	BIOSOL RTA	1,00	Trasparente	9,0	3,4									
	BIOSOL T	1,07	Trasparente	9,7	3,1									
	BIOSOL TBO 100	1,03	Trasparente	8,8	1,7									
	BIOSOL TBO 66	1,03	Trasparente	9,2	2,5									
	BIOSOL TBO 66 EP	1,03	Trasparente	9,2	2,0									
Medio Contenuto	BIOSOLVEX A 22	0,97	Traslucida	9,6	1,0									
	BIOSOLVEX A 45	0,94	Traslucida	9,3	1,0									
	BIOSOLVEX G 150 SBF	1,00	Trasparente	9,6	1,7									
	BIOSOLVEX G 664 SF	0,99	Traslucida	9,3	1,3									
	BIOSOLVEX NG 45 BF	0,96	Trasparente	9,4	1,2									
	BIOSOLVEX S 70 SF	0,99	Trasparente	9,2	1,6									
	BIOSOLVEX Z 123	1,00	Trasparente	9,4	2,0									
	BIOSOLVEX Z 65	1,00	Trasparente	9,5	2,5									
	SOLVEX E 70	0,97	Trasparente	9,2	1,6									
Alto Contenuto	SOLVEX AL	0,96	Lattescente	9,1	1,0									
	SOLVEX EP PLUS	0,96	Lattescente	9,1	1,0									
	SOLVEX M 05 EP	0,98	Traslucida	9,2	1,1									
	SOLVEX M 15 ES	0,98	Trasparente	9,1	1,1									
	SOLVEX M 50	0,97	Traslucida	9,1	1,0									
	SOLVEX M 20 SC	0,93	Lattescente	9,3	1,1									
	SOLVEX MX BIO	0,93	Lattescente	9,1	1,0									
	SOLVEX O PLUS	0,93	Lattescente	9,1	1,0									
Senza Pittogramma	BIOSOLVEX NC 9	1,00	Trasparente	9,5	2,2									
	BIOSOL ESX 10	1,00	Trasparente	9,5	2,4									
	BIOSOL SP 30	1,02	Trasparente	9,2	1,4									



METALWORKING FLUIDS