

International Fuel Tax Agreement (IFTA)
U.S./Canada Exchange Rate 1.0216 - 0.9789
2nd Quarter 2010 FINAL Fuel Tax Rates

2nd Quarter 2010		Gasoline	Special Diesel	Gasohol	Propane	LNG	CNG	Ethanol	Methanol	E-85	M-85	A55	Biodiesel
ALBERTA #16	U.S.	\$ 0.3335	\$ 0.3335	\$ 0.3335	\$ 0.2408	\$ -	\$ -	\$ 0.3335	\$ 0.3335	\$ 0.3335	\$ 0.3335	\$ 0.3335	\$ 0.3335
	Can	\$ 0.0900	\$ 0.0900	\$ 0.0900	\$ 0.0650	\$ -	\$ -	\$ 0.0900	\$ 0.0900	\$ 0.0900	\$ 0.0900	\$ 0.0900	\$ 0.0900
BRITISH COLUMBIA #15	U.S.	\$ 0.6606	\$ 0.6980	\$ -	\$ 0.1856	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1783	\$ 0.1884	\$ -	\$ 0.0501	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
MANITOBA	U.S.	\$ 0.4261	\$ 0.4261	\$ 0.4261	\$ 0.1112	\$ 0.4261	\$ 0.4261	\$ 0.3335	\$ 0.4261	\$ 0.3335	\$ 0.4261	\$ 0.4261	\$ 0.4261
	Can	\$ 0.1150	\$ 0.1150	\$ 0.1150	\$ 0.0300	\$ 0.1150	\$ 0.1150	\$ 0.0900	\$ 0.1150	\$ 0.0900	\$ 0.1150	\$ 0.1150	\$ 0.1150
NEW BRUNSWICK	U.S.	\$ 0.3964	\$ 0.6262	\$ 0.3964	\$ 0.2482	\$ 0.6262	\$ 0.6262	\$ 0.6262	\$ 0.6262	\$ 0.3964	\$ 0.6262	\$ 0.6262	\$ 0.6262
	Can	\$ 0.1070	\$ 0.1690	\$ 0.1070	\$ 0.0670	\$ 0.1690	\$ 0.1690	\$ 0.1690	\$ 0.1690	\$ 0.1070	\$ 0.1690	\$ 0.1690	\$ 0.1690
NEWFOUNDLAND	U.S.	\$ 0.6113	\$ 0.6113	\$ -	\$ 0.2594	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1650	\$ 0.1650	\$ -	\$ 0.0700	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
NOVA SCOTIA	U.S.	\$ 0.5743	\$ 0.5706	\$ -	\$ 0.2594	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1550	\$ 0.1540	\$ -	\$ 0.0700	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
ONTARIO #5	U.S.	\$ 0.5446	\$ 0.5299	\$ 0.5446	\$ 0.1594	\$ -	\$ -	\$ 0.5446	\$ -	\$ 0.5446	\$ 0.5446	\$ 0.5446	\$ -
	Can	\$ 0.1470	\$ 0.1430	\$ 0.1470	\$ 0.0430	\$ -	\$ -	\$ 0.1470	\$ -	\$ 0.1470	\$ 0.1470	\$ 0.1470	\$ -
PRINCE EDWARD ISLAND	U.S.	\$ 0.5854	\$ 0.7447	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1580	\$ 0.2010	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
QUEBEC	U.S.	\$ 0.6002	\$ 0.6372	\$ 0.6002	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.6372	\$ 0.6002	\$ 0.6372	\$ 0.6002	\$ 0.6372	\$ 0.6372
	Can	\$ 0.1620	\$ 0.1720	\$ 0.1620	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.1720	\$ 0.1620	\$ 0.1720	\$ 0.1620	\$ 0.1720	\$ 0.1720
SASKATCHEWAN	U.S.	\$ 0.5558	\$ 0.5558	\$ 0.5558	\$ 0.3335	\$ -	\$ -	\$ 0.5558	\$ 0.5558	\$ 0.5558	\$ 0.5558	\$ 0.5558	\$ 0.5558
	Can	\$ 0.1500	\$ 0.1500	\$ 0.1500	\$ 0.0900	\$ -	\$ -	\$ 0.1500	\$ 0.1500	\$ 0.1500	\$ 0.1500	\$ 0.1500	\$ 0.1500
ALABAMA	U.S.	\$ 0.1600	\$ 0.1900	\$ 0.1600	\$ 0.1900	\$ 0.1900	\$ 0.1900	\$ 0.1600	\$ 0.1600	\$ 0.1600	\$ 0.1600	\$ 0.1600	\$ 0.1900
	Can	\$ 0.0432	\$ 0.0513	\$ 0.0432	\$ 0.0513	\$ 0.0513	\$ 0.0513	\$ 0.0432	\$ 0.0432	\$ 0.0432	\$ 0.0432	\$ 0.0432	\$ 0.0513
ARIZONA #9	U.S.	\$ -	\$ 0.2600	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.2600
	Can	\$ -	\$ 0.0702	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.0702
ARKANSAS	U.S.	\$ 0.2150	\$ 0.2250	\$ 0.2150	\$ 0.1650	\$ -	\$ 0.0500	\$ 0.2150	\$ 0.2150	\$ 0.2150	\$ 0.2150	\$ -	\$ 0.2250
	Can	\$ 0.0580	\$ 0.0607	\$ 0.0580	\$ 0.0445	\$ -	\$ 0.0135	\$ 0.0580	\$ 0.0580	\$ 0.0580	\$ 0.0580	\$ -	\$ 0.0607

International Fuel Tax Agreement (IFTA)
U.S./Canada Exchange Rate 1.0216 - 0.9789
2nd Quarter 2010 FINAL Fuel Tax Rates

		Gasoline	Special Diesel	Gasohol	Propane	LNG	CNG	Ethanol	Methanol	E-85	M-85	A55	Biodiesel
CALIFORNIA #1	U.S.	\$ -	\$ 0.3730	\$ -	\$ 0.0600	\$ 0.0600	\$ 0.0700	\$ 0.0900	\$ 0.0900	\$ 0.0900	\$ 0.0900	\$ 0.3730	\$ 0.3730
	Can	\$ -	\$ 0.1006	\$ -	\$ 0.0162	\$ 0.0162	\$ 0.0189	\$ 0.0243	\$ 0.0243	\$ 0.0243	\$ 0.0243	\$ 0.1006	\$ 0.1006
COLORADO	U.S.	\$ 0.2200	\$ 0.2050	\$ 0.2200	\$ 0.2050	\$ 0.2050	\$ 0.2050	\$ 0.2200	\$ 0.2200	\$ 0.2200	\$ 0.2200	\$ 0.2200	\$ 0.2050
	Can	\$ 0.0594	\$ 0.0554	\$ 0.0594	\$ 0.0554	\$ 0.0554	\$ 0.0554	\$ 0.0594	\$ 0.0594	\$ 0.0594	\$ 0.0594	\$ 0.0594	\$ 0.0554
CONNECTICUT #17	U.S.	\$ 0.2500	\$ 0.4510	\$ 0.2500	\$ 0.2600	\$ 0.2600	\$ 0.2600	\$ 0.2500	\$ 0.2500	\$ 0.2500	\$ 0.2500	\$ 0.2500	\$ 0.4510
	Can	\$ 0.0675	\$ 0.1218	\$ 0.0675	\$ 0.0702	\$ 0.0702	\$ 0.0702	\$ 0.0675	\$ 0.0675	\$ 0.0675	\$ 0.0675	\$ 0.0675	\$ 0.1218
DELAWARE	U.S.	\$ 0.2300	\$ 0.2200	\$ 0.2300	\$ 0.2200	\$ 0.2200	\$ 0.2200	\$ 0.2300	\$ 0.2300	\$ 0.2200	\$ 0.2200	\$ 0.2200	\$ 0.2200
	Can	\$ 0.0621	\$ 0.0594	\$ 0.0621	\$ 0.0594	\$ 0.0594	\$ 0.0594	\$ 0.0621	\$ 0.0621	\$ 0.0594	\$ 0.0594	\$ 0.0594	\$ 0.0594
FLORIDA	U.S.	\$ 0.2957	\$ 0.3167	\$ 0.2957	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.3167
	Can	\$ 0.0798	\$ 0.0855	\$ 0.0798	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.0855
GEORGIA	U.S.	\$ 0.1450	\$ 0.1500	\$ 0.1450	\$ 0.1270	\$ 0.1440	\$ 0.1440	\$ 0.1440	\$ 0.1440	\$ 0.1450	\$ 0.1440	\$ 0.1440	\$ 0.1500
	Can	\$ 0.0391	\$ 0.0405	\$ 0.0391	\$ 0.0343	\$ 0.0388	\$ 0.0388	\$ 0.0388	\$ 0.0388	\$ 0.0391	\$ 0.0388	\$ 0.0388	\$ 0.0405
IDAHO #8	U.S.	\$ -	\$ 0.2500	\$ -	\$ 0.1810	\$ -	\$ 0.1970	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.2500	\$ -
	Can	\$ -	\$ 0.0675	\$ -	\$ 0.0488	\$ -	\$ 0.0531	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.0675	\$ -
ILLINOIS	U.S.	\$ 0.3130	\$ 0.3500	\$ 0.3130	\$ 0.2990	\$ 0.2990	\$ 0.2990	\$ 0.3130	\$ 0.3130	\$ 0.3130	\$ 0.3130	\$ 0.3130	\$ 0.3500
	Can	\$ 0.0845	\$ 0.0945	\$ 0.0845	\$ 0.0807	\$ 0.0807	\$ 0.0807	\$ 0.0845	\$ 0.0845	\$ 0.0845	\$ 0.0845	\$ 0.0845	\$ 0.0945
INDIANA	U.S.	\$ 0.1800	\$ 0.1600	\$ 0.1800	\$ 0.1600	\$ 0.1600	\$ 0.1600	\$ 0.1600	\$ 0.1600	\$ 0.1800	\$ 0.1800	\$ 0.1800	\$ 0.1600
	Can	\$ 0.0486	\$ 0.0432	\$ 0.0486	\$ 0.0432	\$ 0.0432	\$ 0.0432	\$ 0.0432	\$ 0.0432	\$ 0.0486	\$ 0.0486	\$ 0.0486	\$ 0.0432
INDIANA SurChg	U.S.	\$ 0.1100	\$ 0.1100	\$ 0.1100	\$ 0.1100	\$ 0.1100	\$ 0.1100	\$ 0.1100	\$ 0.1100	\$ 0.1100	\$ 0.1100	\$ 0.1100	\$ 0.1100
	Can	\$ 0.0297	\$ 0.0297	\$ 0.0297	\$ 0.0297	\$ 0.0297	\$ 0.0297	\$ 0.0297	\$ 0.0297	\$ 0.0297	\$ 0.0297	\$ 0.0297	\$ 0.0297
IOWA	U.S.	\$ 0.2100	\$ 0.2250	\$ 0.1900	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ 0.1600	\$ 0.1900	\$ 0.2000	\$ 0.1900	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ 0.2250
	Can	\$ 0.0567	\$ 0.0607	\$ 0.0513	\$ 0.0539	\$ 0.0539	\$ 0.0432	\$ 0.0513	\$ 0.0539	\$ 0.0513	\$ 0.0539	\$ 0.0539	\$ 0.0607
KANSAS	U.S.	\$ 0.2400	\$ 0.2600	\$ 0.2400	\$ 0.2300	\$ 0.2300	\$ 0.2300	\$ 0.2400	\$ 0.2600	\$ 0.1700	\$ 0.2400	\$ 0.2600	\$ 0.2600
	Can	\$ 0.0648	\$ 0.0702	\$ 0.0648	\$ 0.0621	\$ 0.0621	\$ 0.0621	\$ 0.0648	\$ 0.0702	\$ 0.0459	\$ 0.0648	\$ 0.0702	\$ 0.0702
KENTUCKY	U.S.	\$ 0.2270	\$ 0.1970	\$ 0.2270	\$ 0.2270	\$ 0.1970	\$ 0.1970	\$ 0.2270	\$ 0.2270	\$ 0.2270	\$ 0.2270	\$ 0.1970	\$ -
	Can	\$ 0.0613	\$ 0.0531	\$ 0.0613	\$ 0.0613	\$ 0.0531	\$ 0.0531	\$ 0.0613	\$ 0.0613	\$ 0.0613	\$ 0.0613	\$ 0.0531	\$ -

International Fuel Tax Agreement (IFTA)
U.S./Canada Exchange Rate 1.0216 - 0.9789
2nd Quarter 2010 FINAL Fuel Tax Rates

		Gasoline	Special Diesel	Gasohol	Propane	LNG	CNG	Ethanol	Methanol	E-85	M-85	A55	Biodiesel
KENTUCKY SurChg	U.S.	\$ 0.0390	\$ 0.0920	\$ 0.0390	\$ 0.0390	\$ 0.0920	\$ 0.0920	\$ 0.0390	\$ 0.0390	\$ 0.0390	\$ 0.0390	\$ 0.0920	\$ -
	Can	\$ 0.0105	\$ 0.0248	\$ 0.0105	\$ 0.0105	\$ 0.0248	\$ 0.0248	\$ 0.0105	\$ 0.0105	\$ 0.0105	\$ 0.0105	\$ 0.0248	\$ -
LOUISIANA	U.S.	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ 0.1600	\$ 0.1600	\$ 0.1600	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ 0.2000
	Can	\$ 0.0539	\$ 0.0539	\$ 0.0539	\$ 0.0432	\$ 0.0432	\$ 0.0432	\$ 0.0539	\$ 0.0539	\$ 0.0539	\$ 0.0539	\$ 0.0539	\$ 0.0539
MAINE #7	U.S.	\$ -	\$ 0.3070	\$ -	\$ 0.2150	\$ 0.1750	\$ 0.2390	\$ 0.1950	\$ 0.1450	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.3070
	Can	\$ -	\$ 0.0828	\$ -	\$ 0.0580	\$ 0.0472	\$ 0.0645	\$ 0.0526	\$ 0.0391	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.0828
MARYLAND	U.S.	\$ 0.2350	\$ 0.2425	\$ 0.2350	\$ 0.2350	\$ 0.2350	\$ 0.2350	\$ 0.2350	\$ 0.2350	\$ 0.2350	\$ 0.2350	\$ 0.2425	\$ 0.2425
	Can	\$ 0.0634	\$ 0.0655	\$ 0.0634	\$ 0.0634	\$ 0.0634	\$ 0.0634	\$ 0.0634	\$ 0.0634	\$ 0.0634	\$ 0.0634	\$ 0.0655	\$ 0.0655
MASSACHUSETTS	U.S.	\$ 0.2100	\$ 0.2100	\$ 0.2100	\$ 0.2360	\$ 0.2360	\$ 0.2360	\$ 0.2100	\$ 0.2100	\$ 0.2100	\$ 0.2100	\$ 0.2100	\$ 0.2100
	Can	\$ 0.0567	\$ 0.0567	\$ 0.0567	\$ 0.0637	\$ 0.0637	\$ 0.0637	\$ 0.0567	\$ 0.0567	\$ 0.0567	\$ 0.0567	\$ 0.0567	\$ 0.0567
MICHIGAN	U.S.	\$ -	\$ 0.3170	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.3170
	Can	\$ -	\$ 0.0856	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.0856
MINNESOTA	U.S.	\$ 0.2710	\$ 0.2710	\$ 0.2710	\$ 0.2032	\$ 0.1626	\$ 0.2710	\$ 0.2710	\$ 0.2710	\$ 0.1924	\$ 0.1552	\$ 0.2710	\$ 0.2710
	Can	\$ 0.0731	\$ 0.0731	\$ 0.0731	\$ 0.0549	\$ 0.0439	\$ 0.0731	\$ 0.0731	\$ 0.0731	\$ 0.0519	\$ 0.0419	\$ 0.0731	\$ 0.0731
MISSISSIPPI #2	U.S.	\$ 0.1800	\$ 0.1800	\$ 0.1800	\$ 0.1700	\$ 0.1800	\$ 0.1800	\$ 0.1800	\$ 0.1800	\$ 0.1800	\$ 0.1800	\$ 0.1800	\$ 0.1800
	Can	\$ 0.0486	\$ 0.0486	\$ 0.0486	\$ 0.0459	\$ 0.0486	\$ 0.0486	\$ 0.0486	\$ 0.0486	\$ 0.0486	\$ 0.0486	\$ 0.0486	\$ 0.0486
MISSOURI #3	U.S.	\$ 0.1700	\$ 0.1700	\$ 0.1700	\$ 0.1700	\$ 0.1700	\$ 0.1700	\$ 0.1700	\$ 0.1700	\$ 0.1700	\$ 0.1700	\$ 0.1700	\$ -
	Can	\$ 0.0459	\$ 0.0459	\$ 0.0459	\$ 0.0459	\$ 0.0459	\$ 0.0459	\$ 0.0459	\$ 0.0459	\$ 0.0459	\$ 0.0459	\$ 0.0459	\$ -
MONTANA #11	U.S.	\$ -	\$ 0.2775	\$ -	\$ 0.0518	\$ -	\$ 0.0700	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
	Can	\$ -	\$ 0.0749	\$ -	\$ 0.0140	\$ -	\$ 0.0189	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
NEBRASKA	U.S.	\$ 0.2680	\$ 0.2680	\$ 0.2680	\$ 0.2680	\$ 0.2680	\$ 0.2680	\$ 0.2680	\$ 0.2680	\$ 0.2680	\$ 0.2680	\$ 0.2680	\$ 0.2680
	Can	\$ 0.0723	\$ 0.0723	\$ 0.0723	\$ 0.0723	\$ 0.0723	\$ 0.0723	\$ 0.0723	\$ 0.0723	\$ 0.0723	\$ 0.0723	\$ 0.0723	\$ 0.0723
NEVADA	U.S.	\$ 0.2300	\$ 0.2700	\$ 0.2300	\$ 0.2200	\$ 0.2700	\$ 0.2100	\$ 0.2300	\$ 0.2300	\$ 0.2300	\$ -	\$ 0.1900	\$ 0.2700
	Can	\$ 0.0621	\$ 0.0728	\$ 0.0621	\$ 0.0594	\$ 0.0728	\$ 0.0567	\$ 0.0621	\$ 0.0621	\$ 0.0621	\$ -	\$ 0.0513	\$ 0.0728
NEW HAMPSHIRE	U.S.	\$ -	\$ 0.1800	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.1800
	Can	\$ -	\$ 0.0486	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.0486

International Fuel Tax Agreement (IFTA)
U.S./Canada Exchange Rate 1.0216 - 0.9789
2nd Quarter 2010 FINAL Fuel Tax Rates

		Gasoline	Special Diesel	Gasohol	Propane	LNG	CNG	Ethanol	Methanol	E-85	M-85	A55	Biodiesel
NEW JERSEY	U.S.	\$ 0.1450	\$ 0.1750	\$ 0.1450	\$ 0.0925	\$ 0.0925	\$ 0.0925	\$ 0.1450	\$ 0.1450	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0391	\$ 0.0472	\$ 0.0391	\$ 0.0249	\$ 0.0249	\$ 0.0249	\$ 0.0391	\$ 0.0391	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
NEW MEXICO	U.S.	\$ -	\$ 0.2100	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
	Can	\$ -	\$ 0.0567	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
NEW YORK #13	U.S.	\$ 0.4030	\$ 0.3855	\$ 0.4030	\$ 0.2400	\$ 0.4030	\$ -	\$ 0.4030	\$ 0.4030	\$ -	\$ 0.4030	\$ 0.4030	\$ -
	Can	\$ 0.1088	\$ 0.1040	\$ 0.1088	\$ 0.0648	\$ 0.1088	\$ -	\$ 0.1088	\$ 0.1088	\$ -	\$ 0.1088	\$ 0.1088	\$ -
NORTH CAROLINA	U.S.	\$ 0.3030	\$ 0.3030	\$ 0.3030	\$ 0.3030	\$ 0.3030	\$ 0.3030	\$ 0.3030	\$ 0.3030	\$ 0.3030	\$ 0.3030	\$ 0.3030	\$ 0.3030
	Can	\$ 0.0818	\$ 0.0818	\$ 0.0818	\$ 0.0818	\$ 0.0818	\$ 0.0818	\$ 0.0818	\$ 0.0818	\$ 0.0818	\$ 0.0818	\$ 0.0818	\$ 0.0818
NORTH DAKOTA	U.S.	\$ 0.2300	\$ 0.2300	\$ 0.2300	\$ 0.2300	\$ -	\$ 0.2300	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.2300
	Can	\$ 0.0621	\$ 0.0621	\$ 0.0621	\$ 0.0621	\$ -	\$ 0.0621	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.0621
OHIO	U.S.	\$ 0.2800	\$ 0.2800	\$ 0.2800	\$ 0.2800	\$ 0.2800	\$ -	\$ 0.2800	\$ 0.2800	\$ 0.2800	\$ 0.2800	\$ 0.2800	\$ 0.2800
	Can	\$ 0.0756	\$ 0.0756	\$ 0.0756	\$ 0.0756	\$ 0.0756	\$ -	\$ 0.0756	\$ 0.0756	\$ 0.0756	\$ 0.0756	\$ 0.0756	\$ 0.0756
OKLAHOMA	U.S.	\$ 0.1600	\$ 0.1300	\$ 0.1600	\$ 0.1600	\$ 0.1600	\$ 0.1600	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0432	\$ 0.0350	\$ 0.0432	\$ 0.0432	\$ 0.0432	\$ 0.0432	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
OREGON	U.S.	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
	Can	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
PENNSYLVANIA #4	U.S.	\$ 0.3120	\$ 0.3810	\$ 0.3120	\$ 0.2280	\$ 0.1820	\$ 0.0790	\$ 0.2080	\$ 0.1540	\$ 0.2190	\$ 0.1780	\$ 0.3810	\$ 0.3810
	Can	\$ 0.0842	\$ 0.1029	\$ 0.0842	\$ 0.0615	\$ 0.0491	\$ 0.0214	\$ 0.0562	\$ 0.0416	\$ 0.0591	\$ 0.0480	\$ 0.1029	\$ 0.1029
RHODE ISLAND	U.S.	\$ 0.3200	\$ 0.3200	\$ 0.3200	\$ 0.3200	\$ 0.3200	\$ 0.3200	\$ 0.3200	\$ 0.3200	\$ 0.3200	\$ 0.3200	\$ 0.3200	\$ 0.3200
	Can	\$ 0.0863	\$ 0.0863	\$ 0.0863	\$ 0.0863	\$ 0.0863	\$ 0.0863	\$ 0.0863	\$ 0.0863	\$ 0.0863	\$ 0.0863	\$ 0.0863	\$ 0.0863
SOUTH CAROLINA	U.S.	\$ 0.1600	\$ 0.1600	\$ 0.1600	\$ 0.1600	\$ 0.1600	\$ 0.1600	\$ 0.1600	\$ 0.1600	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0432	\$ 0.0432	\$ 0.0432	\$ 0.0432	\$ 0.0432	\$ 0.0432	\$ 0.0432	\$ 0.0432	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
SOUTH DAKOTA	U.S.	\$ -	\$ 0.2200	\$ -	\$ 0.2000	\$ -	\$ 0.1000	\$ -	\$ -	\$ 0.1000	\$ 0.1000	\$ -	\$ 0.2200
	Can	\$ -	\$ 0.0594	\$ -	\$ 0.0539	\$ -	\$ 0.0270	\$ -	\$ -	\$ 0.0270	\$ 0.0270	\$ -	\$ 0.0594
TENNESSEE #10	U.S.	\$ 0.2000	\$ 0.1700	\$ -	\$ 0.1400	\$ -	\$ 0.1300	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0539	\$ 0.0459	\$ -	\$ 0.0378	\$ -	\$ 0.0350	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -

International Fuel Tax Agreement (IFTA)
U.S./Canada Exchange Rate 1.0216 - 0.9789
2nd Quarter 2010 FINAL Fuel Tax Rates

		Gasoline	Special Diesel	Gasohol	Propane	LNG	CNG	Ethanol	Methanol	E-85	M-85	A55	Biodiesel
TEXAS #14	U.S.	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ 0.1500	\$ 0.1500	\$ 0.1500	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ 0.2000
	Can	\$ 0.0539	\$ 0.0539	\$ 0.0539	\$ 0.0405	\$ 0.0405	\$ 0.0405	\$ 0.0539	\$ 0.0539	\$ 0.0539	\$ 0.0539	\$ 0.0539	\$ 0.0539
UTAH #6	U.S.	\$ 0.2450	\$ 0.2450	\$ 0.2450	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.2450	\$ 0.2450	\$ 0.2450	\$ 0.2450	\$ 0.2450	\$ 0.2450
	Can	\$ 0.0661	\$ 0.0661	\$ 0.0661	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.0661	\$ 0.0661	\$ 0.0661	\$ 0.0661	\$ 0.0661	\$ 0.0661
VERMONT	U.S.	\$ -	\$ 0.2900	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
	Can	\$ -	\$ 0.0783	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
VIRGINIA	U.S.	\$ 0.1750	\$ 0.1750	\$ 0.1750	\$ 0.1750	\$ 0.1750	\$ 0.1750	\$ 0.1750	\$ 0.1750	\$ 0.1750	\$ 0.1750	\$ 0.1750	\$ 0.1750
	Can	\$ 0.0472	\$ 0.0472	\$ 0.0472	\$ 0.0472	\$ 0.0472	\$ 0.0472	\$ 0.0472	\$ 0.0472	\$ 0.0472	\$ 0.0472	\$ 0.0472	\$ 0.0472
VIRGINIA SurChg	U.S.	\$ 0.0350	\$ 0.0350	\$ 0.0350	\$ 0.0350	\$ 0.0350	\$ 0.0350	\$ 0.0350	\$ 0.0350	\$ 0.0350	\$ 0.0350	\$ 0.0350	\$ 0.0350
	Can	\$ 0.0094	\$ 0.0094	\$ 0.0094	\$ 0.0094	\$ 0.0094	\$ 0.0094	\$ 0.0094	\$ 0.0094	\$ 0.0094	\$ 0.0094	\$ 0.0094	\$ 0.0094
WASHINGTON #12	U.S.	\$ 0.3750	\$ 0.3750	\$ 0.3750	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.3750	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1012	\$ 0.1012	\$ 0.1012	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.1012	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
WEST VIRGINIA	U.S.	\$ 0.3220	\$ 0.3220	\$ 0.3220	\$ 0.3220	\$ 0.3220	\$ 0.3220	\$ 0.3220	\$ 0.3220	\$ 0.3220	\$ 0.3220	\$ 0.3220	\$ 0.3220
	Can	\$ 0.0869	\$ 0.0869	\$ 0.0869	\$ 0.0869	\$ 0.0869	\$ 0.0869	\$ 0.0869	\$ 0.0869	\$ 0.0869	\$ 0.0869	\$ 0.0869	\$ 0.0869
WISCONSIN	U.S.	\$ 0.3290	\$ 0.3290	\$ 0.3290	\$ 0.2260	\$ 0.2470	\$ 0.2470	\$ 0.3290	\$ 0.3290	\$ 0.3290	\$ 0.3290	\$ 0.3290	\$ -
	Can	\$ 0.0888	\$ 0.0888	\$ 0.0888	\$ 0.0610	\$ 0.0667	\$ 0.0667	\$ 0.0888	\$ 0.0888	\$ 0.0888	\$ 0.0888	\$ 0.0888	\$ -
WYOMING	U.S.	\$ 0.1400	\$ 0.1400	\$ 0.1400	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0378	\$ 0.0378	\$ 0.0378	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -