

State	Commodity	Type	Pesticide	% Area Treated	No of Appl's	Lbs/Acre	Lbs/Acre/Year	Lbs/Year
PROGRAM STATES	SOYBEANS	FUNGICIDE	AZOXYSTROBIN = 128810	3	1.1	0.1	0.11	264,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	FUNGICIDE	BOSCALID = 128008	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
PROGRAM STATES	SOYBEANS	FUNGICIDE	CYPROCONAZOLE = 128993	(Z)	1	0.03	0.03	11,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	FUNGICIDE	DIFENOCONAZOLE = 128847	1	1.1	0.08	0.08	69,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	FUNGICIDE	FLUOPYRAM = 80302	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
PROGRAM STATES	SOYBEANS	FUNGICIDE	FLUOXASTROBIN = 28869	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
PROGRAM STATES	SOYBEANS	FUNGICIDE	FLUXAPYROXAD = 138009	3	1	0.05	0.05	126,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	FUNGICIDE	MEFENOXAM = 113502	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
PROGRAM STATES	SOYBEANS	FUNGICIDE	MONO-POTASSIUM SALT = 76416	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
PROGRAM STATES	SOYBEANS	FUNGICIDE	PICOXYSTROBIN = 129200	1	1	0.1	0.1	61,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	FUNGICIDE	PROPICONAZOLE = 122101	3	1.1	0.11	0.11	311,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	FUNGICIDE	PROTHIOCONAZOLE = 113961	(Z)	1	0.06	0.06	11,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	FUNGICIDE	PYRAACLOSTROBIN = 99100	4	1.1	0.1	0.11	373,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	FUNGICIDE	TEBUCONAZOLE = 128997	(Z)	1	0.09	0.09	21,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	FUNGICIDE	TETRACONAZOLE = 120603	(Z)	1	0.09	0.09	15,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	FUNGICIDE	THIOPHANATE-METHYL = 102001	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
PROGRAM STATES	SOYBEANS	FUNGICIDE	TOTAL	11				1,413,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	FUNGICIDE	TRIFLOXYSTROBIN = 129112	1	1	0.09	0.09	59,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	2,4-D, 2-EHE = 30063	10	1	0.52	0.54	4,280,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	2,4-D, BEE = 30053	(Z)	1	0.58	0.58	38,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	2,4-D, CHOLINE SALT = 51505	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	2,4-D, DIMETH. SALT = 30019	7	1.1	0.56	0.6	3,389,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	2,4-DB, DIMETH. SALT = 30819	(Z)	1	0.08	0.08	8,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	ACETOCHLOR = 121601	2	1	1.27	1.32	2,261,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	ACIFLUORFEN, SODIUM = 114402	2	1	0.27	0.28	390,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	ALACHLOR = 90501	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	AMMONIUM CHLORAMBEN = 29902	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	ATRAZINE = 80803	(Z)	1	0.78	0.78	64,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	BENTAZON = 103901	(Z)	1	0.45	0.45	91,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	CARFENTRAZONE-ETHYL = 128712	(Z)	1	0.02	0.02	7,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	CHLORIMURON-ETHYL = 128901	12	1.1	0.02	0.02	214,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	CLETHODIM = 121011	9	1.1	0.09	0.1	718,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	CLOPYRALID = 117403	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	CLORANSULAM-METHYL = 129116	7	1	0.02	0.02	116,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	DICAMBA = 29801	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	DICAMBA, DIGLY. SALT = 128931	(Z)	1	0.26	0.26	74,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	DICAMBA, DIMET. SALT = 29802	(Z)	1	0.29	0.29	98,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	DIMETHENAMID-P = 120051	4	1	0.5	0.51	1,517,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	ETHALFLURALIN = 113101	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	FENOXAPROP-P-ETHYL = 129092	(Z)	1	0.03	0.03	8,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	FLUAZIFOP-P-BUTYL = 122809	4	1	0.08	0.08	226,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	FLUCARBAZONE-SODIUM = 114009	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	FLUMETSULAM = 129016	(Z)	1.1	0.03	0.04	7,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	FLUMICLORAC-PENTYL = 128724	1	1.2	0.03	0.03	24,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	FLUMIOXAZIN = 129034	10	1	0.08	0.08	613,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	FLUTHIACET-METHYL = 108803	4	1.1	0.01	0.01	16,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	FOMESAFEN = 123803	1	1	0.18	0.19	130,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	FOMESAFEN SODIUM = 123802	16	1.1	0.23	0.24	3,034,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	GLUFOSINATE-AMMONIUM = 128850	5	1.4	0.45	0.62	2,313,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	GLYPHOSATE = 417300	8	1.1	0.92	1.04	6,448,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	GLYPHOSATE AMM. SALT = 103604	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	GLYPHOSATE DIM. SALT = 103608	4	1.3	1.03	1.38	4,478,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	GLYPHOSATE ISO. SALT = 103601	30	1.4	0.78	1.11	25,920,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	GLYPHOSATE POT. SALT = 103613	55	1.5	1.08	1.62	70,089,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	IMAZAMOX = 129171	(Z)	1.1	0.03	0.03	8,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	IMAZAQUIN = 128848	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	IMAZAQUIN, MON. SALT = 128840	(Z)	1	0.1	0.1	10,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	IMAZAQUIN, SOD. SALT = 129023	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	IMAZETHAPYR = 128922	11	1	0.05	0.05	434,000

Glyphosate (lbs/acre/year) weighted average
1.40

PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	IMAZETHAPYR, AMMON. = 128923	1	1	0.06	0.06	36,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	IODOSULFURON-MET-SOD = 122021	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	LACTOFEN = 128888	3	1	0.13	0.13	344,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	LINURON = 35506	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	MESOTRIONE = 122990	(Z)	1	0.11	0.11	26,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	METOLACHLOR = 108801	1	1	1.33	1.33	1,376,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	METRIBUZIN = 101101	9	1	0.26	0.26	1,836,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	NORFLURAZON = 105801	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	OXYFLUORFEN = 111601	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	PARAQUAT = 61601	4	1.1	0.42	0.49	1,528,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	PENDIMETHALIN = 108501	2	1	0.98	1.01	1,541,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	PYRAFLUFEN-ETHYL = 30090	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	PYROXASULFONE = 90099	3	1.1	0.09	0.1	240,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	QUINCLORAC = 128974	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	QUIZALOFOP-P-ETHYL = 128709	2	1	0.04	0.05	62,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	RIMSULFURON = 129009	1	1.1	0.02	0.02	8,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	S-METOLACHLOR = 108800	11	1.1	1.16	1.32	11,535,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	SAFLUFENACIL = 118203	8	1	0.03	0.03	198,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	SETHOXYDIM = 121001	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	SULFENTRAZONE = 129081	17	1	0.17	0.18	2,368,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	THIFENSULFURON = 128845	4	1.1	0.01	0.01	38,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	TOPRAMEZONE = 123009	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	TOTAL	96				150,246,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	TRIBENURON-METHYL = 128887	(Z)	1	0.01	0.01	3,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	HERBICIDE	TRIFLURALIN = 36101	2	1	0.86	0.88	1,471,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	INSECTICIDE	ACEPHATE = 103301	1	1.4	0.66	0.9	677,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	INSECTICIDE	ALPHA CYPERMETHRIN = 209600	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
PROGRAM STATES	SOYBEANS	INSECTICIDE	BETA-CYFLUTHRIN = 118831	1	1	0.03	0.03	17,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	INSECTICIDE	BIFENTHRIN = 128825	6	1	0.06	0.06	261,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	INSECTICIDE	CARBARYL = 56801	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
PROGRAM STATES	SOYBEANS	INSECTICIDE	CHLORANTRANILIPROLE = 90100	(Z)	1	0.05	0.05	21,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	INSECTICIDE	CHLORPYRIFOS = 59101	5	1	0.37	0.39	1,382,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	INSECTICIDE	CYFLUTHRIN = 128831	1	1	0.04	0.04	20,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	INSECTICIDE	CYPERMETHRIN = 109702	(Z)	1.3	0.07	0.1	11,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	INSECTICIDE	DELTAMETHRIN = 97805	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
PROGRAM STATES	SOYBEANS	INSECTICIDE	DIFLUBENZURON = 108201	(Z)	1	0.04	0.04	9,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	INSECTICIDE	DIMETHOATE = 35001	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
PROGRAM STATES	SOYBEANS	INSECTICIDE	ESFENVALERATE = 109303	(Z)	1	0.03	0.03	12,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	INSECTICIDE	FLUBENDIAMIDE = 27602	1	1	0.06	0.06	24,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	INSECTICIDE	GAMMA-CYHALOTHRIN = 128807	2	1	0.01	0.01	9,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	INSECTICIDE	IMIDACLOPRID = 129099	1	1	0.07	0.07	60,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	INSECTICIDE	LAMBDA-CYHALOTHRIN = 128897	9	1.1	0.03	0.03	210,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	INSECTICIDE	METHOXYFENOZIDE = 121027	(Z)	1.1	0.07	0.08	13,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	INSECTICIDE	NOVALURON = 124002	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
PROGRAM STATES	SOYBEANS	INSECTICIDE	OXAMYL = 103801	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
PROGRAM STATES	SOYBEANS	INSECTICIDE	PERMETHRIN = 109701	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
PROGRAM STATES	SOYBEANS	INSECTICIDE	SULFOXAFLOL = 5210	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
PROGRAM STATES	SOYBEANS	INSECTICIDE	THIAMETHOXAM = 60109	1	1	0.03	0.03	37,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	INSECTICIDE	TOTAL	22				2,978,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	INSECTICIDE	ZETA-CYPERMETHRIN = 129064	2	1.1	0.01	0.01	17,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	CHEMICAL, OTHER	CHEMICAL, OTHER: (CYTOKININS = 116801	(Z)	1.3	(Z)	(Z)	(Z)
PROGRAM STATES	SOYBEANS	CHEMICAL, OTHER	CHEMICAL, OTHER: (FLUTRIAFOL = 128940	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
PROGRAM STATES	SOYBEANS	CHEMICAL, OTHER	CHEMICAL, OTHER: (GIBBERELLINS A4A7 =	(Z)	1.3	(Z)	(Z)	(Z)
PROGRAM STATES	SOYBEANS	CHEMICAL, OTHER	CHEMICAL, OTHER: (INDOLEBUTYRIC ACID :	(Z)	1.3	0	0	(Z)
PROGRAM STATES	SOYBEANS	CHEMICAL, OTHER	CHEMICAL, OTHER: (REYNOUTRIA SACHALI	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
PROGRAM STATES	SOYBEANS	CHEMICAL, OTHER	CHEMICAL, OTHER: (SODIUM CHLORATE =	(Z)	1	4.46	4.46	718,000
PROGRAM STATES	SOYBEANS	CHEMICAL, OTHER	CHEMICAL, OTHER: (TOTAL	1				757,000