



*Budureasca*

2484 26.06.2024



Catre,

Consiliul local al comunei Gura Vadului, jud. Prahova

In conformitate cu Codul de conduita al utilizatorilor profesionisti de produse de protectia plantelor, va comunicam intentia companiei noastre de a efectua tratament de combatere fitosanitara, cu incepere din data de 27.06.2024.

Durata tratamentului va fi ce aproximativ 7 zile lucratoare.

Tratamentul se va realiza cu urmatoarele produse :

ProaquaTrio
Videryo F
Cyflamid
Trebon
Sulf (Thiovit/Microthiol)
Azofol
Break-Thru/Trisilon

Aplicarea se va realiza prin pulverizare terestra si vor fi folosite pompe purtate si tractate, specializate in astfel de operatiuni.

Suprafetele sunt amplasate pe raza UAT Gura Vadului, pe urmatoarele suprafete:

Categ de fol	Punct	BF	Ta r l a	Par c e l a	SUPRAFA TA CNPV ( ha.)
vie rod	Pantori	66	5	222	0,64
vie rod	Pantori	3346	5	224	1,09
vie rod	Pantori	3344	5	226	1,00
vie rod	Pantori	3347	5	229	0,30
vie rod	Pantori	3349	5	229	0,10
vie rod	Panaitoiu	57	25	964	0,50
vie rod	Strehanu	3503	25	969	1,53

**Budureasca S.A.**

Comuna Gura Vadului,  
Str. Drumul Vinului Nr. 2, Clădirea  
C5, Camera 8, 107300, jud.

Ph: +40 730 585 555  
Fax: +40 372 001 611

RO12647770 J29/1123/2001  
E: contact@budureasca.ro  
W: budureascawines.com

Prahova, România  
Banca Transilvania: RO73BTRLRONCRT0228124301 / Raiffeisen Bank: RO55RZBR0000060010488983



## Budureasca

vie rod	Panaitoiu	3503	25	969	0,92
vie rod	Strehanu	59	25	973	0,82
vie rod	Panaitoiu	61	25	1210	0,33
vie rod	Panaitoiu	61	25	1210	0,41
vie rod	Panaitoiu	52	25	1220	1,23
vie rod	Panaitoiu	52	25	1225	0,36
vie rod	Panaitoiu	52	25	1225	0,66
vie rod	Panaitoiu	63	25	1230	0,00
vie eco	Panaitoiu	63	25	1230	0,27
vie rod	Panaitoiu	63	25	1230	0,46
vie eco	Panaitoiu	3444	25	1237	0,93
vie rod	Panaitoiu	65	25	1239	0,00
vie rod	Panaitoiu	76	25	1267	0,75
vie rod	Panaitoiu	65	27	1233	0,00
vie rod	Panaitoiu	65	27	1240	1,30
vie rod	Panaitoiu	65	27	1243	0,92
vie rod	Beton	244	30	1451	0,64
vie rod	Beton	3691	30	1454	1,03
vie rod	Beton	3693	30	1454	0,80
vie eco	Tei	148	31	1461	1,28
vie eco	Tei	148	31	1465	0,66
vie rod	Spate padure	96	31	1471	1,06
vie rod	Spate padure	114	31	1471	1,05
vie rod	Spate padure	114	31	1471	0,66
vie rod	Spate padure	96	31	1474	0,68
vie rod	Spate padure	96	31	1479	0,18
vie rod	Spate padure	96	31	1479	0,40
vie rod	Spate padure	114	31	1481	0,82
vie rod	Spate padure	112	31	1485	1,10
vie rod	Spate padure	3481	31	1488	1,31
vie rod	Spate padure	101	31	1492	0,65
vie rod	Spate padure	101	31	1495	0,53
vie rod	Spate padure	101	31	1505	1,36
vie rod	Spate padure	3478	32	1513	1,82
vie rod	Spate padure	3476	32	1520	0,93
vie rod	Tei	3645; 3646; 3647	32	1544	1,39
vie rod	Tei	3641; 3643; 3644	32	1546	1,74
vie rod	Tei	3640	32	1550	2,02
vie rod	Nemti	3569	32	1552	0,46
vie rod	Nemti	3569	32	1552	1,00
vie rod	Nemti	283	32	1563	2,62
vie rod	Nemti	3700	32	1566	1,19
vie rod	Nemti	3697	32	1575	2,28
vie eco	Nemti	247	32	1585	1,42
vie rod	Nemti	3695	32	1589	1,86
vie eco	Nemti	3566	32	1600	1,35
vie rod	Nuci	2431	32	1602	0,26
vie rod	Nuci	218	32	1602	0,52
vie rod	Nuci	198	32	1602	0,73



## Budureasca

vie rod	Nuci	186	32	1602	1,00
vie rod	Spate padure	210	32	1604	0,84
vie rod	Spate padure	211	32	1607	1,85
vie rod	Spate padure	211	32	1607	1,64
vie rod	Spate padure	2459	33	1608	0,80
vie rod	Spate padure	2459	33	1609	0,53
vie rod	T17	297	35	1666	2,74
vie rod	T17	3582	35	1666	2,74
vie rod	T17	2459	35	1666	0,00
vie eco	T17	297	35	1666	2,72
vie rod	T17	3582	35	1666	0,86
vie rod	T17	344	35	1667	2,82
vie rod	T17	344	35	1667	0,30
vie rod	T17	3663	35	1668	1,34
vie rod	T17	3663	35	1668	0,37
vie rod	T17	3661	35	1669	2,45
vie rod	T17	3661	35	1669	0,13
vie rod	Spate cantina	3583	35	1672	1,57
vie rod	Spate cantina	436	36	1674	1,90
vie rod	Spate cantina	436	36	1677	1,41
vie rod	Spate cantina	267	36	1689	0,34
vie rod	Spate cantina	267	36	1689	1,50
vie rod	Spate cantina	413	36	1691	0,62
vie rod	Spate cantina	413	36	1691	1,50
vie rod	T13	3586	38	1787	0,50
vie rod	T13	3586	38	1787	1,44
vie rod	T13	670	38	1789	0,49
vie rod	T13	670	38	1789	1,61
vie rod	T13	3499	38	1791	1,63
vie rod	T13	2463	38	1795	3,50
vie eco	Baraca	593	38	1797	1,61
vie rod	T13	664	38	1806	3,98
vie eco	Baraca	590	38	1809	2,60
vie rod	T13	2471	38	1810	2,96
vie rod	Baraca	3735	39	1815	0,16
vie rod	Baraca	2388	39	1820	2,16
vie rod	Baraca	3738	39	1822	0,15
vie rod	Baraca	3737	39	1824	0,19
vie rod	Nic	3659	39	1842	4,48
vie rod	Septilici	788	40	1866	0,48
vie rod	Septilici	788	40	1866	0,01
vie rod	Septilici	777	40	1872	1,24
vie rod	Septilici	777	40	1872	0,01
vie rod	Septilici	784	40	1872	0,19
vie rod	Septilici	777	40	1874	1,12
vie rod	Septilici	777	40	1874	0,01
vie rod	Septilici	784	40	1877	2,71
vie rod	Septilici	772	40	1879	2,69
vie rod	Septilici	767	40	1881	2,44



## Budureasca

vie rod	Septilici	757	40	1883	1,89
vie rod	Gozman	744	40	1885	2,47
vie rod	Gozman	732	40	1887	2,35
vie rod	Gozman	726	40	1889	2,47
vie rod	Gozman	741	40	1892	1,08
vie rod	Ghinoaica	2386	58	1853	0,91
vie rod	Statie	3532	62	3053	0,06
vie rod	Statie	3532	62	3053	0,87
vie rod	Statie	3530	62	3055	0,18
vie rod	Statie	3530	62	3055	1,12
vie rod	Statie	3530	62	3055	0,10
vie rod	Statie	3530	62	3055	0,91
vie rod	Statie	3530	62	3055	0,39
vie rod	Statie	3528	62	3063	1,77
vie rod	Statie	3528	62	3063	1,39
vie rod	Statie	3528	62	3063	0,03
vie rod	Statie	3526	62	3065	1,66
vie rod	Statie	816	62	3065	1,37
vie rod	Statie	816	62	3065	0,03
vie rod	Statie	3545	62	3068	3,05
vie rod	Statie	3543	62	3070	3,06
vie rod	Statie	3540	62	3072	2,73
vie rod	Statie	3540	62	3072	0,12
vie rod	Statie	816	62	3074	0,68
vie rod	Statie	816	62	3074	0,95
vie rod	Statie	3537	62	3076	1,63
vie rod	Statie	3535	62	3078	1,46
vie rod	Statie	3533	62	3080	0,49
vie rod	Statie	899	62	3082	1,64
vie rod	Statie	908	62	3084	1,27
vie rod	Baba	3678	63	3090	0,22
vie rod	Baba	3678	63	3090	0,22
vie rod	Baba	3678	63	3090	0,30
vie rod	Baba	3676	63	3092	0,31
vie rod	Baba	3676	63	3092	0,31
vie rod	Baba	3676	63	3092	0,71
vie rod	Baba	3676	63	3092	0,48
vie rod	Baba	3676	63	3092	1,02
vie rod	Baba	3674	63	3094	0,61
vie rod	Baba	3674	63	3094	0,81
vie rod	Baba	3674	63	3094	0,64
vie rod	Baba	3674	63	3094	1,16
vie rod	Baba	3672	63	3096	0,61
vie rod	Baba	3672	63	3096	0,80
vie rod	Baba	3672	63	3096	0,64
vie rod	Baba	3672	63	3096	1,15
vie rod	Baba	3670	63	3098	0,61
vie rod	Baba	3670	63	3098	0,80
vie rod	Baba	3670	63	3098	0,64



## Budureasca

vie rod	Baba	3670	63	3098	1,16
vie rod	Baba	935	63	3100	0,61
vie rod	Baba	935	63	3100	0,81
vie rod	Baba	935	63	3100	0,65
vie rod	Baba	935	63	3100	1,16
vie rod	Baba	940	63	3102	0,60
vie rod	Baba	940	63	3102	0,79
vie rod	Baba	940	63	3102	0,63
vie rod	Baba	940	63	3102	1,14
vie rod	Baba	952	63	3104	0,60
vie rod	Baba	952	63	3104	0,79
vie rod	Baba	952	63	3104	0,63
vie rod	Baba	952	63	3104	1,14
vie rod	Baba	3548	63	3111	0,52
vie rod	Baba	3548	63	3111	0,87
vie rod	Baba	3548	63	3111	0,83
vie rod	Baba	3548	63	3111	1,25
vie rod	Beci	965	63	3113	2,35
vie rod	Beci	3482	63	3156	2,16
vie rod	Beci	3484	63	3158	2,37
vie rod	Beci	3486	63	3161	2,39
vie rod	T11	945	64	3117	0,46
vie rod	T11	945	64	3117	0,87
vie rod	T11	919	64	3120	0,48
vie rod	T11	919	64	3120	2,02
vie eco	Carutasu	962	64	3122	0,12
vie eco	Carutasu	962	64	3122	1,00
vie rod	T11	892	64	3125	1,97
vie rod	T11	892	64	3125	0,44
vie rod	T11	877	64	3127	2,35
vie rod	T11	877	64	3129	0,30
vie rod	T11	854	64	3129	1,78
vie rod	Beci	1002	64	3154	1,57
vie rod	Beci	3482	64	3156	0,37
vie rod	Sat	1012	65	3151	0,47
vie rod	Sat	1012	65	3151	0,25
vie rod	Sat	1012	65	3151	0,08
vie rod	Sat	1012	65	3151	0,65
vie rod	Sat	1012	65	3151	0,50
vie rod	Sat	1012	65	3151	1,95
vie eco	Sat	1012	65	3152	0,81
vie eco	Sat	1012	65	3152	0,91
vie rod	Sat	1012	65	3170	2,55
vie rod	Sat	1012	65	3170	1,00
vie rod	Sat	1012	65	3170	0,19
vie rod	Crama	3594	65	3172	2,80
vie rod	Crama	1049	65	3184	2,55
vie rod	Crama	1047	65	3186	1,90
vie rod	Crama	1047	65	3186	0,85



## Budureasca

vie rod	Crama	1039	65	3190	1,84
vie rod	Crama	1039	65	3190	0,75
vie rod	Crama	1033	65	3192	2,48
vie rod	Birou	1021	65	3200	2,08
vie rod	Birou	3448	65	3202	1,79
vie rod	Birou	1017	65	3215	1,21
vie rod	Birou	1017	65	3215	0,00
vie rod	Birou	1017	65	3215	0,20
vie rod	Birou	1015	65	3217	1,46
vie rod	Birou	1015	65	3217	1,46
vie rod	Birou	1011	65	3219	1,50
vie rod	Birou	1011	65	3219	1,50
vie rod	Birou	1009	65	3221	1,52
vie rod	Birou	1009	65	3221	1,52
vie rod	Birou	999	65	3224	1,51
vie rod	Birou	999	65	3224	1,51
vie rod	Birou	991	65	3227	1,61
vie rod	Birou	1013	65	3230	1,32
vie rod	3M	1078	81	3467	0,78
vie rod	3M	1078	81	3467	0,29
vie rod	3M	1078	81	3467	1,50
vie rod	3M	1089	81	3471	0,24
vie rod	3M	1089	81	3471	0,23
vie rod	3M	1089	81	3471	0,44
vie rod	3M	1078	82	3467	1,76
vie rod	3M	1134	82	3488	0,21
vie rod	3M	1102	82	3492	0,34
vie rod	3M	1102	82	3492	0,31
vie rod	3M	1096	82	3495	0,57
vie rod	3M	1098	82	3498	0,64
vie rod	3M	1098	82	3498	1,50
vie rod	3M	1098	82	3502	0,87
vie eco	3M	1127	82	3512	0,41
vie eco	3M	1127	83	3512	0,27
vie rod	3M	1127	83	3512	0,12
vie eco	3M	1143	83	3514	1,95
vie eco	3M	1143	83	3514	0,96
	<b>Total</b>				<b>264,10</b>

Administrator

Dumitru Varga

