

Tuote kdi	Tuotenimi	Kg/l	N tot%	Nitr.%	P%	K%	S%	Ca%	Mg%	Mn%	B%	Co%	Cu%	Zn%	Fe%	Mo%	Se %.	Na%	Si %.
Ferti-erikoislannoitteet																			
59101	N-xt Ferti 1, Fertivital	1,20	9,00	1,30	5,60				0,90	0,10	0,03	0,05		0,11		0,01			
59103	N-xt Ferti 3, N9 Ca B	1,29	9,00					8,89			0,17								
59104	N-xt Ferti 4, N9 Ca B Zn	1,29	9,00	1,00				8,00			0,17			0,30					
59105	N-xt Ferti 5, Ferti Start	1,40	1,25		9,17				0,72	0,74	0,03	0,05		0,60		0,01			
59115	N-xt Ferti 15, N18 Ca B	1,24	17,70	3,90				5,60			0,20								
59120	N-xt Ferti 20, N9 Ca B Zn	1,26	6,00	1,30				7,80		0,30	0,17		0,06	0,26					
Lehtilannoitteet		Kg/l	N tot%	Nitr.%	P%	K%	S%	Ca%	Mg%	Mn%	B%	Co%	Cu%	Zn%	Fe%	Mo%	Se %.	Na%	Si %.
59201	N-xt Folium 1, N18 Ca Mg Mn	1,27	18,00	2,80				3,50	1,21	0,12									
59202	N-xt Folium 2, N18 Mg S	1,20	17,70				2,44		1,60										
59203	N-xt Folium 3, NPK18-0-3 Ca Mg Mn	1,27	17,70	2,60		3,08		2,00	0,90	0,23									
59204	N-xt Folium 4, NPK18-0-3 Mg B	1,24	17,80	2,50	0,80	3,08			0,90		0,16								
59205	N-xt Folium 5, NPK 18-0-3 Mg B Zn	1,23	17,90	0,90	0,80	2,70			0,90		0,16			0,24					
59206	N-xt Folium 6, N11 Ca Mg Mn	1,34	10,30	4,00				5,10	2,00	0,30									
59207	N-xt Folium 7, N-xt NKS	1,55	3,00			18,00	27,00												
59208	N-xt Folium 8, N18 Ca Mg Mn Zn B Cu	1,22	17,70	1,70				1,90	0,90	0,10	0,16		0,05	0,30					
59209	N-xt Folium 9, N18 Micro + Se	1,27	18,40	2,50				3,20	1,20	0,09							15,00		
59211	N-xt Folium 11, NPK18-0-3 B Mg Mn	1,24	17,90	0,90	0,80	2,70			0,90	0,10	0,16								
59212	N-xt Folium 12, NPK18-0-3 B Cu Mg Mn	1,24	17,90	0,90	0,80	2,70			0,90	0,10	0,16								
59221	N-xt Folium 21, N18 Spec	1,27	18,40	2,50				3,20	1,20	0,09									
59222	N-xt Folium 22, N 18 Ca Mg Mn Si	1,27	18,00	2,50				3,20	1,21	0,12									27
59223	N-xt Folium 23, N 18 Ca Mg Mn Mo	1,27	17,70	2,10				2,90	1,20	0,09						0,03			
59224	N-xt Folium 24, N18 Ca Mg B Cu Mn Zn NS	1,22	17,70	1,70				1,90	0,90	0,10	0,16		0,05	0,30					
59228	N-xt Folium 28, NPK18-0-3 Ca Mg Mn Zn	1,27	18,00	3,10		3,08		1,93	0,90	0,23				0,30					
59229	N-xt Folium 29, N18 B Mg S	1,20	17,70				2,44		1,60		0,16								
59230	N-xt Folium 30, N18 B Cu Mg Mn S Zn	1,20	17,70				2,44		1,60	1,00	0,16		0,05	0,23					
59231	N-xt Folium 31, N18 B Co Cu Mg Mn Mo S Zn	1,20	17,70				2,44		1,60	1,00	0,16	0,01	0,05	0,23		0,03			
59233	N-xt Folium 33, NPK18-0-3 B Ca Mg Mn Zn	1,27	18,00	3,10		3,08		1,93	0,90	0,23	0,20			0,30					
59235	N-xt Folium 35, N18 B Fe Cu Mg Mn Mo Zn	1,20	17,80	3,30					1,20	0,66			0,13	0,01					
59236	N-xt Folium 36, NPK18-0-3 B Ca Mg Mn Mo Zn	1,27	18,00	3,10		3,10		1,93	0,90	0,23	0,20	0,04		0,30					
59237	N-xt Folium 37, NPK18-0-3 B Mg Mn Zn	1,27	17,9	0,9	0,8	2,7			0,9	0,1	0,16			0,25					
59238	N-xt Folium 38, NPK18-0-3 B Ca Mg Cu Mn Mo	1,27	18,00	3,10		3,08			0,90	0,23	0,20		0,52	0,30		0,04			
Hivenlannoitteet		Kg/l	N tot%	Nitr.%	P%	K%	S%	Ca%	Mg%	Mn%	B%	Co%	Cu%	Zn%	Fe%	Mo%	Se %.	Na%	Si %.
4225	Ferti-Mn 11,9%	1,40					7,00			11,90									
4226	Ferti-Zn 11%	1,32					5,50							11,00					
4227	Ferti-Cu 4,5%	1,12					2,3						4,50						

59335	N-xt Terra 35, NP 24-1 S Nitr Mn Se RS	1,22	23,70	0,50	0,79		1,72			0,15							15		
59336	N-xt Terra 36, NPK 18-1-4 Mn Zn Nitr	1,24	18,00	2,00	1,30	4,10	0,83			0,16	0,16			0,30					
59337	N-xt Terra 37, NP18-6 S B Mn Zn	1,25	17,70		5,98		1,00			0,30	0,07			0,30					
59338	N-xt Terra 38, NP18-6 S B Mn	1,25	17,70		5,98		1,00			0,30	0,07								
59341	N-xt Terra 41, NPK 19-0-4 S Nitr Mn Plus	1,20	18,70	0,50	0,90	3,80	0,60			0,10									
59342	N-xt Terra 42, NPK 19-2-4 Mn Nitr	1,26	19,00	1,50	1,70	3,90	0,60			0,30									
59364	N-xt Terra 64, FertiPhos B Mn Zn	1,21	5,00		8,70		0,20			0,10	0,14			0,10					
59365	N-xt Terra 65, NP22-1 S Mg Se	1,17	21,80	0,50	0,80		2,00	1,00									15		
59366	N-xt Terra 66, N24 S Mg B Mn Se Zn Nitr	1,23	23,80	1,90			1,40	0,72	0,14	0,16							15		
59369	N-xt Terra 69, NP22-1 S Mg Se RS	1,17	21,80	0,50	0,80		2,00	1,00									15		
59370	N-xt Terra 70, NP22-2 Nitr Se	1,22	21,80	0,50	2,00		0,50										15		
59371	N-xt Terra 71, FertiPhos	1,19	4,00		7,40		0,10												
59372	N-xt Terra 27, FertiPhos Mn Se	1,19	4,00		7,40		0,14			0,08							15		
59373	N-xt Terra 73, FertiPhos Mn Zn	1,19	4,00		7,40		0,19			0,10				0,10					
59374	N-xt Terra 74, FertiPhos Mn	1,19	4,00		7,40		0,14			0,10									
59375	N-xt Terra 75, FertiPhos B Mn Zn	1,19	4,00		7,40		0,19			0,10	0,14			0,10					
59376	N-xt Terra 76, NP24-1 S Nitr Mn Mo Se	1,23	23,80	0,50	1,20		2,00			0,80						0,03	15,00		
59377	N-xt Terra 77, N24 S Mn Mo Se	1,22	23,70				3,00			0,80						0,03			
59378	N-xt Terra 78, NP22-1 S Mg Mo Se	1,25	21,80	0,50	0,80		2,00	1,00								0,04	15,00		
Golf-kenttä lannoitteet		Kg/l	N tot%	Nitr.%	P%	K%	S%	Ca%	Mg%	Mn%	B%	Co%	Cu%	Zn%	Fe%	Mo%	Se %.	Na%	Si %.
59501	N-xt Green	1,25	8,60	1,30	2,10	4,00	0,83		0,75	0,31	0,20	0,05	0,20	0,30	0,20				