

**ANEXA 1**

Îngrășămintele complexe de tip NP/NPK (Nepericuloase) cu azot provenit din Nitratul de amoniu, în concentrație mai mare de 16% g/g, care intră sub incidența Regulamentului 1148/2019 Anexa I		
Sort	Concentrație de nitrat de amoniu, %	Conținut de N provenind din nitratul de amoniu,%
20-20-0	49,8	17,4
20-20-0 + 2MgO+4SO <sub>3</sub> (+1,6S)	49,8	17,4
20-20-0 + 8CaO+5SO <sub>3</sub> (+2S)	49,8	17,4
21-21-0	52	18,2
22-22-0	54,3	19
20-10-10	53,3	18,7
22-11-11	58,6	20,5
21-7-13	57,3	20,1
22-6-12	60,5	21,2
22-10-10 + 0,04B + 0,05Zn	59	20,7
23-9-9 + 1,5CaO + 1MgO + 0,05B + 0,05Zn	62,2	21,8
24-5-10	66,6	23,3
20-5-15	55,2	19,3
21-5-16	58,1	20,3
25-5-10	69,5	24,3
25-5-5	69,5	24,3
25-4-12	69,9	24,5
21-7-9+5,3CaO +2MgO+0,02B	57,3	20,1

Îngrășămintele complexe de tip NP/NPK (Nepericuloase) cu azot provenit din Nitratul de amoniu, în concentrație mai mare de 16% g/g, care intră sub incidența Regulamentului 1148/2019 Anexa I		
Sort	Concentrație de nitrat de amoniu, %	Conținut de N provenind din nitratul de amoniu,%
21-7-14	57,3	20,1
25-5-10 +0,8MgO +1,5SO <sub>3</sub> (+0,6S)	69,5	24,3
22-6-12 + 10,8SO <sub>3</sub> (+4,3S) + 0,2B + 0,2Zn	60,5	21,2
18-8-18	48,3	16,9
20-7-17	54,5	19,1
20-20-0+0,05Zn	49,8	17,3
21-7-12	57,3	20,1
22-10-10	59	20,7
25-5-5+ 3MgO+6SO <sub>3</sub> (+2,4S)	69,5	24,3
19-19-0+ 4MgO + 7SO <sub>3</sub> (+2,8S)	47	16,5
22-6-12 + 3SO <sub>3</sub> (+1,2S)+0,05B+0,05Zn	60,5	21,2
22-6-12 + 10,8SO <sub>3</sub> (+4,3S) +0,05B+0,05Zn	60,5	21,2
23-5-5 + 4CaO +1,3MgO+10SO <sub>3</sub> (+4S)	63,8	22,3