



# ТОВ «Мінераліс Україна»

Прайс-лист на 2018 рік

з 01.01.2018 р.

№ п/п	Назва	Вміст активних речовин, %	Культура	Тара	Ціна для кінцевого споживача за 1л, грн. з ПДВ	Норма витрати л(кг)/га(т)
<b>МІКРОДОБРИВА</b>						
1	<b>Мікро-Мінераліс</b> (зернові)	амонійно-карбокселатні комплекси Мо-0,5, Mg-4, Mn-1, Cu-1,5, Co-0,5, Fe-1,4, Zn-1, B-0,3, N-5	Пшениця, ячмінь, кукурудза, овес, інші	10л	<b>70,0</b>	1-1,5
2	<b>Мікро-Мінераліс</b> (бобові)	амонійно-карбокселатні комплекси Мо-1, Mg-1,4, Mn-0,9, Cu-1, Co-0,8, Fe-0,2, Zn-1,05, B-0,3, N-2	Бобові	10л	<b>71,0</b>	1-1,5
3	<b>Мікро-Мінераліс</b> (олійні)	амонійно-карбокселатні комплекси Mg-4, Mn-1, Cu-0,5, Zn-1, B-2, N-5, K-1	Соняшник, ріпак, інші	10л	<b>71,0</b>	1-1,5
4	<b>Мікро-Мінераліс</b> (буряки)	амонійно-карбокселатні комплекси Мо-0,1, Mg-3, Mn-1, Cu-1,5, Fe-1, Zn-0,9, B-2, N-6,5, Co - 0,15, K-2, I-0,01	Цукрові, столові та кормові буряки	10л	<b>71,0</b>	1-1,5
5	<b>Мікро-Мінераліс</b> (овочеві)	амонійно-карбокселатні комплекси Mg-3, Mn-0,5, Cu-1, Fe-1,5, Zn-0,5, B-2,5, N-5, P-5, K-2.	Томати, картопля, інші	10л	<b>71,0</b>	1-1,5
6	<b>Мікро-Мінераліс</b> (кукурудза)	амонійно-карбокселатні комплекси Mg-4, Mn-1, Cu-0,8, Fe-0,5, Zn-1,5, B-0,5, N-5	Кукурудза	10л	<b>71,0</b>	1-1,5
7	<b>Мікро-Мінераліс</b> (картопля)	амонійно-карбокселатні комплекси Мо-0,1, Mg-4, Mn-1,5, Cu-2, Fe-0,5, Zn-1,5, B-3, N-5, Co - 0,3	Картопля	10л	<b>70,0</b>	1-1,5
8	<b>Мікро-Мінераліс</b> (універсальний) <b>Плюс</b>	амонійно-карбокселатні комплекси Мо-0,1, Mn-0,5, Cu-1, Fe-0,8, Zn-1,5, B-2,0, N-2, P-3, K-5, Co-0,1, Mg-2, SO-8	Польові, овочеві культури	10л	<b>91,0</b>	1-1,5
9	<b>Мікро-Мінераліс</b> (фосфор-калій)	амонійно-карбокселатні комплекси N-10, P-7,5, K-10	Всі культури	10л	<b>88,0</b>	1-1,5
10	<b>Мікро-Мінераліс</b> (кремній-калій)	SiO <sub>2</sub> -8, K <sub>2</sub> O-4	Всі культури	10л	<b>75,0</b>	1-1,5
11	<b>Мікро-Мінераліс</b> (бор)	амонійно-карбокселатні комплекси B-11, N-2	Всі культури	10л	<b>110,0</b>	1-1,5
12	<b>Мікро-Мінераліс</b> (залізо)	амонійно-карбокселатні комплекси N-2, Fe-2	Всі культури	10л	<b>65,0</b>	1-1,5
13	<b>Мікро-Мінераліс</b> (молібден)	амонійно-карбокселатні комплекси N-2, Mo-1	Всі культури	10л	<b>67,0</b>	1-1,5
14	<b>Мікро-Мінераліс</b> (калій)	амонійно-карбокселатні комплекси N-2, K-3	Всі культури	10л	<b>67,0</b>	1-1,5
15	<b>Мікро-Мінераліс</b> (цинк)	амонійно-карбокселатні комплекси N-2, Zn-2,5	Всі культури	10л	<b>67,0</b>	1-1,5
16	<b>Мікро-Мінераліс</b> (мідь)	амонійно-карбокселатні комплекси N-2, Cu-4	Всі культури	10л	<b>65,0</b>	1-1,5
17	<b>Мікро-Мінераліс</b> (магній)	амонійно-карбокселатні комплекси N-2, Mg-4	Всі культури	10л	<b>67,0</b>	1-1,5
18	<b>Мікро-Мінераліс</b> (марганець)	амонійно-карбокселатні комплекси N-2, Mn-3	Всі культури	10л	<b>65,0</b>	1-1,5
19	<b>Мікро-Мінераліс</b> (кальцій)	амонійно-карбокселатні комплекси Ca-1	Всі культури	10л	<b>65,0</b>	1-1,5
<b>ОРГАНІЧНІ СТИМУЛЯТОРИ</b>						

20	<b>Нано-Мінераліс</b> (Наноактиватор)	Нанокарбоксилати (мг/л) - Cu - 120, Zn-220, Mg-1600, Mn-120, Co-100, Mo-50, Fe-160, Se-40, Ge-50, Nd-50	Всі культури	1л	<b>1850,0</b>	0,05-0,3
21	<b>Нано-Мінераліс</b> (Наноактиватор)	Нанокарбоксилати (мг/л) - Cu - 120, Zn-220, Mg-1600, Mn-120, Co-100, Mo-50, Fe-160, Se-40, Ge-50, Nd-50	Всі культури	0,1л	<b>340,0</b>	0,05-0,3
22	<b>Нано-Мінераліс</b> <b>«Янтарний»</b> (Наноактиватор)	Нанокарбоксилати (мг/л) - Cu - 120, Zn-220, Mg-1600, Mn-120, Co-100, Mo-50, Fe-160, Se-40, Ge-50, Nd-50	Всі культури	1л	<b>2150,0</b>	0,05-0,3
<b>ПРИЛИПАЧІ ТА СКЛЕЮВАЧІ</b>						
23	<b>ТестаЛип</b> (прилипач для пестицидів та агрохімікатів)	Біополімер+ПАВ	Всі культури	10л	<b>86</b>	100- 350мл/100 л води
24	<b>ТестаЛип (Насіння)</b> (прилипач для обробки насіння)	Біополімер+ПАВ	Всі культури	10л відро	<b>88</b>	200-500 мл/т насіння
25	<b>ТестаРапс</b> (склеювач стручків та бобів)	Біополімер	Ріпак, бобові	10л відро	<b>140</b>	1-1,5 (ріпак) 2,5-3,5 (бобові)
<b>БІОПРЕПАРАТИ</b>						
26	<b>«Біо-Мінераліс»</b> (Інокулянт для Сої + МЕ)	Bradyrhizobium japonicum + нанокарбоксилати Co, Mo, Mg	Соя	10л	<b>390</b>	1,5 л/т
27	<b>«Біо-Мінераліс»</b> (Біодобриво для польових та плодових культур)	Azotobacter chroococcum, Bacillus megaterium, Bacillus subtilis + ME	Зернові та технічні культури	10 л	<b>390</b>	0,5-5,0 л/т/га
28	<b>«Біо-Мінераліс»</b> (Біодобриво для польових та плодових культур)	Azotobacter chroococcum, Bacillus megaterium, Bacillus subtilis + ME	Зернові та технічні культури	1 л	<b>440</b>	0,5-5,0 л/т/га
29	<b>«Біо-Мінераліс»</b> (Деструктор целюлози)	Ферменти грибів роду триходерма ( <i>Trichoderma specius, viride</i> ), лігнінових дріжджів ( <i>Trichosporon cutaneum</i> ) та актиноміцетів ( <i>Actinomyces crisooviride</i> ); фермент бактеріального целюлозолітика ( <i>Bacterial acilocalldarium</i> ).	Зернові та технічні культури	10 л	<b>190</b>	1-5,0 л/т (рослинних решток)
30	<b><u>Біофунгіцид «Цидокс Про»</u></b>	Streptomyces spp. МБС-1	Всі культури	10 л	<b>300</b>	1-5 л/т/га
31	<b><u>Біофунгіцид «Цидокс Про»</u></b>	Streptomyces spp. МБС-1	Всі культури	1 л	<b>360</b>	1-5 л/т/га
<b>АНТИБАКТЕРІАЛЬНИЙ ПРЕПАРАТ</b>						

32	<b>ЛС-1</b> <b>(антибактеріальний препарат)</b>	Нанокарбоксилати Ag та Li	Всі культури та сільсько-господарські об'єкти	10 л	<b>290</b>	0,5-3,0 л/т/га
33	<b>ЛС-1</b> <b>(антибактеріальний препарат)</b>	Нанокарбоксилати Ag та Li	Всі культури та сільсько-господарські об'єкти	1 л	<b>350</b>	0,5-3,0 л/т/га
<b>ДРІБНА ФАСОВКА</b>						
<b>БІОІНСЕКТИЦИД</b>						
№ п/п	Назва	Склад	Культура	Тара	Ціна для кінцевого споживача за 1уп., грн. з ПДВ	Норма витрати мл/сотку
34	<b>Скарадо-М</b> (овочі та картопля)	Bacillus thuringiensis var.thuringiensis.	Овочеві та картопля	1 л	<b>460,00</b>	30-50
35	<b>Скарадо-М</b> (плодово-ягідні насадження)	Bacillus thuringiensis var.kurstaki.	Плодово-ягідні насадження	1 л	<b>460,00</b>	30-50
<b>МІКРОДОБРИВА</b>						
36	<b>Мікро-Мінераліс</b> (універсальний) <b>Плюс</b>	амонійно-карбокселатні комплекси Мо-0,1, Mn-0,5, Cu-1, Fe-0,8, Zn-1,5, B-2,0, N-2, P-3, K-5, Co-0,1, Mg-2, SO-8	Польові, овочеві культури	100 мл	<b>20,0</b>	15-20
37	<b>Мікро-Мінераліс</b> (овочеві)	амонійно-карбокселатні комплекси Mg-3, Mn-0,5, Cu-1, Fe-1,5, Zn-0,5, B-2,5, N-5, P-5, K-2.	Томати, картопля, інші	100 мл	<b>20,0</b>	15-20