

АМІАЧНУ ВОДУ ДОЦІЛЬНО ВНОСИТИ ГЛИБШЕ ВІД НАСІННЯ АБО В МІЖРЯДДЯ

Аміачну воду застосовуємо на всіх вирощуваних у нас культурах - кукурудзі, сої, ярій та озимій пшениці, ярому ячмені й ріпаку. **Справа в тому, що це одне з найдешевших рідких азотних добрив, котре не висушували, як аміачну селітру, карбамід або сульфат амонію.** Останні, до речі, істотно дорожчі від аміачної води. Утім, вартість її теж щороку зростає, оскільки ціна на аміак постійно підвищується. У всякому разі гектарна норма азоту у вигляді аміачної води значно дешевша, ніж селітри.

Однак не обходиться і без труднощів. Так, концентрація азоту в аміачній воді становить 20 %, карбаміди - 46, а в селітрі - 34,5 %. **Отже, в ній найнижчий вміст амонію. Щоби вносити аміачну воду, господарству обов'язково потрібен спеціальний транспорт для перевезення агресивних засобів. Неодхідний і якісний агрегат для роботи з аміачною водою.**

Коли час внесення азотних добрив закінчується, ціни на його компоненти, природно, знижуються. У цей момент і варто купувати аміачну воду, тривалість зберігання якої, до речі, необмежена. Значить, господарству потрібно мати надійне, герметичне сховище, де протягом 2-3 місяців перебуватиме добриво.



Аміачна вода може пригнічувати рослини, обпалювати його коріння при невеликому часовому зазорі між доданням і посівом або за недотримання глибини внесення. **Однак, якщо це робити завчасно, приміром, за півроку до посіву, ніякої негативної дії бути не повинно.**

Тут необхідно дотримуватися певних правил. Весною аміачну воду вносять за 1-2 тижні до висіву культури. Якщо вдаватися до цього напередодні або водночас з посівом, вона повинна потрапляти не в зони кореневої системи чи проростання насіння, а глибше або в міжряддя. **У всьому іншому - це дуже хороше добриво. Завдяки рідкій формі аміачну воду можна додавати якісно, рівномірно, на потрібну глибину й на великих площах.**

Ю.СНІЦАРЕНКО,
директор,
Компанія
"Канадська селекція"