

## KOMPLEKSOWY ZABIEG T1 W ZBOŻACH KOMUNIKAT ROLNICZY NATURALCROP NR 08/2018 Z DNIA 16 IV 2018

Przed nami zabieg T1 w zbożach, który wykonujemy zazwyczaj w fazie pierwszego kolanka. Celem jest ochrona zbóż przed chorobami grzybowymi. Zazwyczaj do zabiegu dodajemy regulatory wzrostu oraz nawozy mikroelementowe zawierające miedź (Cu), żelazo (Fe), mangan (Mn), molibden (Mo), cynk (Zn), bor (B), kobalt (Co). W celu zwiększenia efektywności zabiegu ochronnego, skracającego oraz dokarmiającego zalecamy zastosowanie enzymatycznego koncentratu 16 L-aminokwasów **NaturalCrop® SL** z wysoką zawartością azotu aminowego w dawce 1 l/ha. Rozwiązanie to pozwala na osiągnięcie lepszego wnikania substancji aktywnej fungicydu, regulatora wzrostu. Polipeptydy zawarte w **NaturalCrop® SL** tworzą na liściu powłokę zapobiegającą parowaniu i wysychaniu cieczy, dzięki czemu ciecz nie spływa z liścia. **NaturalCrop® SL** zawiera aminokwasy chelatujące tj. glicyna, kwas glutaminowy, histydyna i lizyna, które poprawiają pobieranie mikroelementów z mieszaniny.

