

Przygotować maszyny do pracy i odpowiednio nastawić elementy dozujące. W czasie pracy z nawozami mineralnymi powinno się zabezpieczyć drogi oddechowe operatora przed działaniem pyłu nawozowego oraz nie wolno spożywać posiłków i palić papierosów. Należy uważać na osoby postronne – szczególnie dzieci – w strefie działania maszyn rozprzaskających, rozsiewających i rozlewających nawozy. W skrzyni roboczej nie wolno zostawiać żadnych przedmiotów, przewozić ludzi, w czasie regulacji czy obsługi musi być wyłączony silnik ciągnika. Po skończonej pracy narzędzia należy oczyścić z resztek nawozu, odstawić do miejsca przechowywania. Po zakończonym sezonie elementy robocze powinno się zakonserwować olejem lub smarem konserwacyjnym i przechowywać w miejscach do tego przeznaczonych. W czasie pracy ładowacz należy zachować równowagę pracy agregatu. Trzeba unikać skaleczeń, obrażeń i zranienia natychmiast umyć i zdezynfekować.

**Szczególną wagę do racjonalnego i bezpiecznego nawożenia przywiązuje KODEKS DOBREJ PRAKTYKI ROLNICZEJ. Poniżej odpowiednie zasady.**

#### **Środowisko**

- w gospodarstwie należy sporządzić bilans azotu, fosforu, potasu i substancji organicznej.

#### **Woda**

- mycie sprzętu rolniczego należy wykonywać w sposób uniemożliwiający przenikanie do wód gruntowych – myjniach na podłożu biologicznym,
- rozsiewacze i rozlewacze nawozów należy myć bezpośrednio w polu, usuwając wodę podczas przejazdu,
- podczas przeładunku nawozów nie wolno zanieczyszczać gleby i wody,
- nawozy trzeba stosować tak, aby ograniczyć przedostawanie się do wód powierzchniowych i podziemnych,
- nie wolno stosować nawozów mineralnych i organicznych na polach zalanych wodą, przykrytych śniegiem, zamarzniętych, (płynnych i mineralnych azotowych) na glebach bez okrywy roślinnej i na stokach powyżej 10%, na rośliny przeznaczone do bezpośredniego spożycia,
- nawozy należy stosować równomiernie na całej powierzchni pola,