

Zasady ustalania dawki szczepionki PMV[®]-01 (Dla wewnętrznego wykorzystania)

Zasady ustalania dawki szczepionki PMV-01

Zaleca się stosowanie dawki w ilości 4 l/ha

Jeżeli łączna powierzchnia uprawy ma 2 liczby po przecinku (np. 2.26 ha), musisz kierować się zasadami zaokrąglenia wskazanymi poniżej:

1. Zaokrąglić powierzchnię do 0.05 ha.

Wzór: 0.8 ha => 0.8 ha
 1.6 ha => 1.6 ha

1.22 ha => 1.20 ha

1.23 ha => 1.25 ha

1.5 ha => 1.5 ha

2. W przypadku gdy liczba po przecinku jest mniejsza $\leq X.2$: zaokrąglaj do mniejszego
Jeśli liczba po przecinkiem jest większa $X.2$: zaokrąglaj do większego

Wzór: 0.8 ha x 4 litry = **3.2** => **dawka 3 litry**
 1.6 ha x 4 litry = **6.4** => **dawka 7 litrów**

1.20 ha x 4 litry = **4.8** => **dawka 5 litrów**

1.25 ha x 4 litry = **5.0** => **dawka 5 litrów**

1.5 ha x 4 litry = **6.0** => **dawka 6 litrów**