

**Działanie preparatu:**

- ograniczenie tworzenia się piany w zbiorniku opryskiwacza
- korzystny spadek napięcia powierzchniowego kropli
- poprawa przyczepności cieczy do powierzchni roślin
- zapobieganie spływaniu kropli z powierzchni roślin
- wydłużenie czasu odparowywania roztworów
- zwiększenie powierzchni wchtaniania
- poprawa efektywności agrochemikaliów



Preparat poprawiający właściwości cieczy roboczej stosowanej w zabiegach dokarmiania dolistnego i ochrony roślin.

INSTRUKCJA STOSOWANIA**Preparat FASTER stosować w stężeniu 0,05% - 0,15%****50-150 ml na 100 litrów wody****0,5-1,5 litra preparatu na 1000 litrów wody**

Przygotowanie cieczy użytkowej: Do zbiornika opryskiwacza w 2/3 objętości wypełnionego wodą, przy włączonym mieszadle wlać odmierzoną ilość adiantu i dokładnie wymieszać. Po wymieszaniu dodać nawóz dolistny lub środek ochrony roślin w dawkach określonych w ich instrukcjach stosowania. Całość wymieszać. Dopuszcza się dodawanie adiantu na końcu sporządzenia roztworu agrochemikaliów. Opakowanie po preparacie FASTER dokładnie wypłukać wodą a otrzymany roztwór wlać do opryskiwacza. Zbiornik opryskiwacza uzupełnić wodą do wymaganej objętości. **Ciecz użytkową stosować zgodnie z instrukcją stosowania nawozu lub środka ochrony roślin.**

INSTRUKCJA PRZECHOWYWANIA I TRANSPORTU: Preparat przechowywać w szczelnie zamkniętym opakowaniu, w suchym pomieszczeniu, w temp. nie niższej niż -5°C i nie wyższej niż 30°C. Przy rozlaniu ciecz zebrać a powierzchnię spłukać wodą. Powstały roztwór zużyć zgodnie z przeznaczeniem. Ilość warstw podczas magazynowania i transportu: 3–pojemniki 1 i 5 L, 2–pojemniki 20 L.

Dostępne opakowania: 1, 5 i 20 litrów.
Przydatność do stosowania minimum
3 lata od daty produkcji.
Nr partii/data produkcji na opakowaniu.
Atest PZH Nr PZH/HT-2380/2010

PRODUCENT: Przedsiębiorstwo INTERMAG Sp. z o.o., Osiek 174 A, 32-300 OLKUSZ
tel. (+48 32) 64 55 900, fax (+48 32) 64 27 044, intermag@intermag.pl, www.intermag.pl