

| ಕರ್ನಾಟಕ | ಕಳೆದ ವಾರದ ವಾಸ್ತವಿಕ ಮಳೆ (ಮಿ.ಮೀ) | | | | | ಮುಂದಿನ ವಾರದ ಮಳೆ ಮುನ್ಹಾಚನೆ (ಮಿ.ಮೀ) | | | | | |
|--|--------------------------------|------------------------|-------------------------|-------------------------|--------------------------|-----------------------------------|---------------------------|---------------------------|----|----|---|
| | ಡಿಸೆಂಬರ್ | | | | | ಡಿಸೆಂಬರ್ | | | | | |
| | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | |
|  | ಧಾರವಾಡ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 5 | 7 | 0 | 0 |
| | ಹಾವೇರಿ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 6 | 7 | 0 | 0 |
| | ಮೈಸೂರು | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ಒಟ್ಟು ಮಳೆ ಮತ್ತು ಬಣ್ಣದ ಸೂಚನೆ | 0.1 ರಿಂದ 2.4 ಮಿ.ಮೀ | 2.5 ರಿಂದ 15.5 ಮಿ.ಮೀ | 15.6 ರಿಂದ 64.4 ಮಿ.ಮೀ | 15.6 ರಿಂದ 64.4 ಮಿ.ಮೀ | 64.5 ರಿಂದ 115.5 ಮಿ.ಮೀ | 64.5 ರಿಂದ 115.5 ಮಿ.ಮೀ | 115.6 ರಿಂದ 204.4 ಮಿ.ಮೀ | 115.6 ರಿಂದ 204.4 ಮಿ.ಮೀ | | | |
| ಮಳೆಯ ತೀವ್ರತೆ | ತೀವ್ರ ಹಗುರವಾದ ಮಳೆ | ಹಗುರವಾದ ಮಳೆ | ಸಾಧಾರಣವಾದ ಮಳೆ | ಲ್ಲತ್ತಮಾವಾದ ಮಳೆ | ಅಧಿಕವಾದ ಮಳೆ | | | | | | |
| ಬೆಳೆಯ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ | | | | | | | | | | | |
| ಧಾರವಾಡ: ಧಾರವಾಡ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಹತ್ತಿ ಬೆಳೆಯು ಕಾಯಿ ಬಲಿಯುವ/ಹತ್ತಿ ಬಿಡಿಸುವ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ. ಎರಡನೇ ಬಾರಿಗೆ ಹತ್ತಿ ಬಿಡಿಸುವಿಕೆ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ರಸಹೀರುವ ಕೀಟಗಳಾದ ಹಸಿರು ಜಿಗಿಹಳುಗಳ, ಎಫ್‌ಡಿ ಹೇನು ಮತ್ತು ಮಿರಿಡ್ ಹುಳುಗಳ ಬಾಧೆಯು ಮಾಡ್ಯಾಮದಿಂದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ. ಗುಲಾಬಿ ಕಾಯಿ ಕೊರಕವು ಕೆಲವು ತಾಪಗಳಲ್ಲಿ ಅಧಿಕ ಮಟ್ಟ ರೇಖೆಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ 20 ರಿಂದ 25% ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ. ಅಲ್ಲಲ್ಲಿ ಎಲೆ ಅಂಗಮಾರಿ ರೋಗದ ಲಕ್ಷಣಗಳು ಮಾಡ್ಯಾಮ ತೀವ್ರತೆಯಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಸೌರಗು ರೋಗದ ಲಕ್ಷಣಗಳು ಅತೀ ಕಡಿಮೆ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ. | | | | | | | | | | | |
| ರಾಯಚೂರು: ರಾಯಚೂರು ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಹತ್ತಿ ಬೆಳೆಯು ಕಾಯಿ ಬಲಿಯುವ/ ಕಾಯಿ ಒಡೆಯುವ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ. ತಡವಾಗಿ ಬಿತ್ತನೆಯಾದ ತಾಪಗಳಲ್ಲಿ ರಸಹೀರುವ ಕೀಟಗಳ ಬಾಧೆಯು ಮತ್ತು ಗುಲಾಬಿ ಕಾಯಿ ಕೊರಕವು ಕಂಡುಬಂದಿದೆ. | | | | | | | | | | | |
| ಚಾಮರಾಜನಗರ: ಚಾಮರಾಜನಗರದಲ್ಲಿ ಹತ್ತಿ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಮೂರ್ತಿ ಕಟಾವು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. | | | | | | | | | | | |

ಸಲಹೆ:

ಧಾರವಾಡ: ಧಾರವಾಡ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ರಸಹೀರುವ ಕೀಟಗಳ ಹಾವಳಿಯು ಅಧಿಕ ಮಟ್ಟರೇಖೆಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಾದಲ್ಲಿ ಮೂನಿಕಾಕ್ಯಾಮ್‌ಡ್‌ 50 ಡಬ್ಲು.ಜಿ 80 ಗ್ರಾಂ/ಎಕರೆಗೆ ಅಧವಾ ದೈನಿಕೋಮ್ಮೂರನ್ 20% ಎಂ.ಜಿ 60ಗ್ರಾಂ/ಎಕರೆಗೆ ಅಧವಾ ಇಮಿಡಾಕ್ಲೋಪ್ರೈಡ್ 17.8% ಎಂ.ಎಲ್ 60 ಮಿ.ಲೀ/ಎಕರೆಗೆ ಅಧವಾ ಟೊಲಾಫೆನೋಪ್ರೈಡ್ 15% ಇಸಿ 400 ಮಿ.ಲೀ/ಎಕರೆಗೆ ಅಧವಾ ಫೆನೋಪ್ರೈರಕ್ಸಿಮೆಟ್‌ 5% ಇಸಿ 300 ಮಿ.ಲೀ/ಎಕರೆಗೆ ಸಿಂಪಡಿಸಲು ಶಿಫಾರಸ್ಸಿ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಗುಲಾಬಿ ಕಾಯಿ ಕೊರಕದ ಹಾವಳಿಯು ಅಧಿಕ ಮಟ್ಟರೇಖೆಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಾದಲ್ಲಿ (ಸತತ 3 ದಿನಗಳವರೆಗೆ ಪ್ರತಿ ರಾತ್ರಿಗೆ 8 ಚಿಟ್ಟೆಗಳು ಅಧವಾ 10% ಹಸಿರು ಕಾಯಿಗಳಿಗೆ ಬಾದೆ) ನಿಯಂತ್ರಣಾಕ್ಷಾಗಿ ಸ್ಯೆಪರ್ ಮೇಟ್ರಿಂಜ್ 10% ಇ.ಸಿ. @ 250 ಮಿ.ಲೀ/ಎಕರೆಗೆ ಅಧವಾ ಸ್ಯೆಪರ್ ಮೇಟ್ರಿಂಜ್ 25% ಇ.ಸಿ. @ 100 ಮಿ.ಲೀ/ಎಕರೆಗೆ ಅಧವಾ ಲ್ಯಾಪ್ಟ್ ಸ್ಯೆಟಿಲೋಟ್ರೈನ್ 5% ಇ.ಸಿ. @ 200 ಮಿ.ಲೀ/ಎಕರೆಗೆ ಅಧವಾ ಡೆಲ್ವಾ ಮೈಟ್ರಿಂಜ್ 2.8% ಇ.ಸಿ. @ 200 ಮಿ.ಲೀ/ಎಕರೆಗೆ, ಫೆನೋಪ್ರೈರಿನ್ 10% ಇ.ಸಿ. @ 350 ಮಿ.ಲೀ/ಎಕರೆಗೆ ಅಧವಾ ಫೆನ್‌ನಾಲರೇಟ್‌ 20% ಇಸಿ @ 200 ಮಿ.ಲೀ/ಎಕರೆಗೆ ಅಧವಾ ಅಲ್ವಾಸ್ಯೆಪರ್ ಮೇಟ್ರಿಂಜ್ 10% ಇ.ಸಿ. @ 120 ಮಿ.ಲೀ/ಎಕರೆಗೆ

ಸಿಂಪಡಿಸಿ. 7–10 ದಿನಗಳ ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಸಿಂಪರಣೆಯನ್ನು ಪುನಾರಗೊಳಿಸಿ. ಕಾಯಿಕೊಳೆ ರೋಗ ಮತ್ತು ಎಲೆ ಬುಕ್ಕೆ ರೋಗಗಳು ಕಂಡುಬಂದಾಗ ಕಾರ್ಬೆಂಡ್ಯೆಚೆಯಂ 12% + ಮ್ಯಾಕೊಂಜೆಬ್‌ 63% ಡಬ್ಲೂ.ಪಿ @ 3 ಗ್ರಾಂ/ಲೀ ಅಥವಾ ಹೈರೆಕ್ಸ್‌ಲೋಸ್‌ರೋಬಿನ್‌ 5% + ಮೆಟ್ರಿರಾಂ 55% ಡಬ್ಲೂ.ಜೆ @ 2 ಗ್ರಾಂ/ಲೀಟರ್ ಅಥವಾ ಮೊಲಿನೆಬ್‌ 70% ಡಬ್ಲೂ.ಪಿ @ 2.5 –3 ಗ್ರಾಂ/ಲೀ ಅಥವಾ ಮೊಲಿಕೊನೊಚೋಲ್‌ 25 ಇಂ @ 1 ಮೀ.ಲೀ/ಲೀ ಅಥವಾ ಕಾರ್ಬೆಂಡ್ಯೆಚೆಯಂ 50 ಡಬ್ಲೂ.ಪಿ 1.0 ಗ್ರಾಂ/ಲೀ ನೀರಿಗೆ ಬೆರೆಸಿ ಸಿಂಪಡಿಸಬೇಕು. ಸೋರಗು ರೋಗ ಕಂಡುಬಂದಾಗ 10–15 ದಿನಗಳ ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಬೆಂಡ್ಯೆಚೆಯಂ 50% ಡಬ್ಲೂ.ಪಿ 12 ಗ್ರಾಂ/10 ಲೀ ನೀರಿಗೆ ಬೆರೆಸಿ ಗಿಡದ ಸುತ್ತಲೂ ಹಾಕಬೇಕು. ಒಂದು ಶಿಲೀಂದ್ರ ರೋಗ ಕಂಡುಬಂದಾಗ ಕ್ರೈಸ್ಟೋಫರ್‌ ಮಿಥ್ಟೆಲ್‌ 44.3% ಎಸ್‌ಸಿ @ 10 ಮೀ.ಲೀ ಅಥವಾ (ಅಜೊಫ್ರೋಬಿನ್‌ 18.2% ಡಬ್ಲೂ/ಡಬ್ಲೂ + ಹೈಪೆನೊಕೊನೊಚೋಲ್‌ 11.4 % ಡಬ್ಲೂ/ಡಬ್ಲೂ) ಎಸ್‌ಸಿ @ 10 ಮೀ.ಲೀ/10 ಲೀ ನೀರಿಗೆ ಬೆರೆಸಿ ಸಿಂಪಡಿಸಬೇಕು.

ರಾಯಚೂರು: ರಾಯಚೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಮುಂಬಿತವಾಗಿ ಬಿತ್ತನೆಯಾದ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಎರಡನೇ ಬಾರಿಗೆ ಹತ್ತಿ ಬಿಡಿಸಲು ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ತಡವಾಗಿ ಬಿತ್ತನೆಯಾದ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಮೂರನೇ ಬಾರಿ ಮೇಲು ಗೊಬ್ಬರವಾಗಿ ಯೂರಿಯ ಮತ್ತು ಮೊಟ್ಟಾಶ್‌ ನೀಡಲು ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ರಸಹಿರುವ ಕೀಟಗಳು ಆರ್ಥಿಕ ಮಟ್ಟರೇಖೆಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಾದಲ್ಲಿ ನಿಯಂತ್ರಣಾಕ್ಷಾಗಿ ಮ್ಲೂನಿಕಲ್ಮ್ಯಾಡ್‌ 50 ಡಬ್ಲೂ.ಜೆ 80 ಗ್ರಾಂ/ಎಕರೆಗೆ ಅಥವಾ ಹೈನೆಟೊಮ್ಯಾರನ್‌ 20% ಎಸ್‌.ಜೆ 60 ಗ್ರಾಂ/ಎಕರೆಗೆ ಅಥವಾ ಇಮಿಡಾಕ್ಲೋಪ್ರಿಡ್‌ 17.8% ಎಸ್‌.ಎಲ್‌ 60 ಮೀ.ಲೀ ಅಥವಾ ಬುಮ್ಲೋಪ್ರೀಜನ್‌ 25 ಎಸ್‌.ಸಿ. 400 ಮೀ.ಲೀ/ಎಕರೆಗೆ ಸಿಂಪಡಿಸಿ. ಗುಲಾಬಿ ಕಾಯಿಕೊರಕದ ಚಟುವಟಿಕೆ ತೀಳಿಯಲು ಎಕರೆಗೆ 2 ರಂತೆ ಲ್ಯಾಂಗಾಕ್ರೆಕ ಬಲೆ ಆಳವಡಿಸಬೇಕು, ಗುಲಾಬಿಕಾಯಿಕೊರಕದ ನಿಯಂತ್ರಣಾಕ್ಷಾಗಿ ಸೈಪರ್‌ ಮೇಟ್ರಿನ್‌ 10% ಇ.ಸಿ. @ 250 ಮೀ.ಲೀ/ಎಕರೆಗೆ ಅಥವಾ ಸೈಪರ್‌ ಮೇಟ್ರಿನ್‌ 25% ಇ.ಸಿ. @ 100 ಮೀ.ಲೀ/ಎಕರೆಗೆ ಅಥವಾ ಲ್ಯಾಮ್‌ ಸೈಪಿಲೋಟ್ರೋನ್‌ 5% ಇ.ಸಿ. @ 200 ಮೀ.ಲೀ/ಎಕರೆಗೆ ಅಥವಾ ಜೆಲ್‌ಮ್‌ ಮೈಟ್ರಿನ್‌ 2.8% ಇ.ಸಿ. @ 200 ಮೀ.ಲೀ/ಎಕರೆಗೆ, ಫೆನಾಮ್ಲೋಪ್ರೋರಿನ್‌ 10% ಇ.ಸಿ @ 350 ಮೀ.ಲೀ/ಎಕರೆಗೆ ಅಥವಾ ಫೆನ್‌ನ್‌ಲರೇಟ್‌ 20% ಇಸಿ @ 200 ಮೀ.ಲೀ/ಎಕರೆಗೆ ಅಥವಾ ಅಲ್‌ಸೈಪರ್‌ ಮೇಟ್ರಿನ್‌ 10% ಇ.ಸಿ @ 120 ಮೀ.ಲೀ/ಎಕರೆಗೆ ಸಿಂಪಡಿಸಿ. ಮುಂಬಿತವಾಗಿ ಬಿತ್ತನೆಯಾದ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಯಿಗಳು ಕಟ್ಟುವಿಕೆ, ಉತ್ತಮ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮತ್ತು ಎಲೆ ಕಂಪಾಗುವುದನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಲು 19–19–19 (10 ಗ್ರಾಂ/ಲೀ) + ಮ್ಯಾಗ್ನೆಸಿಯಂ ಸಲ್ಟೇಚ್‌(10 ಗ್ರಾಂ/ಲೀ) ಎಲೆಗಳಿಗೆ ಸಿಂಪಡಿಸಬೇಕು. ಕಾಯಿಕೊಳೆ ರೋಗ ಮತ್ತು ಎಲೆ ಬುಕ್ಕೆ ರೋಗಗಳು ಕಂಡುಬಂದಾಗ ಕಾರ್ಬೆಂಡ್ಯೆಚೆಯಂ 12% + ಮ್ಯಾಕೊಂಜೆಬ್‌ 63% ಡಬ್ಲೂ.ಪಿ @ 3 ಗ್ರಾಂ/ಲೀ ಅಥವಾ ಮೊಲಿನೆಬ್‌ 70% ಡಬ್ಲೂ.ಪಿ @ 2.5 –3 ಗ್ರಾಂ/ಲೀ ಅಥವಾ ಮೊಲಿಕೊನೊಚೋಲ್‌ 25 ಇಂ @ 1 ಮೀ.ಲೀ/ಲೀ ಅಥವಾ ಕಾರ್ಬೆಂಡ್ಯೆಚೆಯಂ 50 ಡಬ್ಲೂ.ಪಿ 1.0 ಗ್ರಾಂ/ಲೀ ನೀರಿಗೆ ಬೆರೆಸಿ ಸಿಂಪಡಿಸಬೇಕು.