

SPIDER MITES MANAGEMENT GUIDE

INTRODUCTION

Overview, importance, and economic impact in Indian agriculture.

Overview, importance, and economic impact in Indian agriculture.

■■■■■

■■■■■ ■■■■■■■■ ■■■ ■■■■■ ■■■■ ■■■■■ ■■■■■■■ ■■■■■■.

■■■■■ ■■■■■■■■ ■■■ ■■■■■ ■■■■ ■■■■■ ■■■■■■■ ■■■■■■.

IDENTIFICATION / TYPES

Identification characteristics and major types.

Identification characteristics and major types.

██████████ / ██████████

XXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXX XXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXX.

XXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXX XXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXX.

LIFE CYCLE / NUTRIENT ROLE

Scientific explanation of pest life cycle or nutrient function.

Scientific explanation of pest life cycle or nutrient function.

■■■■■ ■■■■■ / ■■■■■■■■■■■■ ■■■■■■

■■■■■ ■■■■■■■■ ■■■■ ■■■■■■■■■■ ■■■■■■■■■■ ■■■■■■.

■■■■■ ■■■■■■■■ ■■■■ ■■■■■■■■■■ ■■■■■■■■■■ ■■■■■■.

DAMAGE / DEFICIENCY SYMPTOMS

Visible symptoms and crop impact.

Visible symptoms and crop impact.

□ □ □ □ / □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

XXXXXXXXXXXX XXXXXXXX XXXXXX XXXXX XXXXX XXXXXXX.

XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXX XXXXXXX XXXXXXX XXXXXXX.

MANAGEMENT PRACTICES

Chemical, organic, and integrated practices.

Chemical, organic, and integrated practices.

■■■■■■■■■■ ■■■■■■■■■■

■■■■■■■■■, ■■■■■ ■■■■■ ■■■■■■■■ ■■■■■■■■.

■■■■■■■■■, ■■■■■ ■■■■■ ■■■■■■■■ ■■■■■■■■.

APPLICATION / SPRAY SCHEDULE

Dosage, timing, and application method.

Dosage, timing, and application method.

■■■■■ / ■■■■■■■■ ■■■■■■■■■■

■■■■■, ■■■ ■■■■■ ■■■■■ ■■■■.

■■■■■, ■■■ ■■■■■ ■■■■■ ■■■■.

ECONOMICS & BENEFITS

Cost-benefit analysis in Indian conditions.

Cost-benefit analysis in Indian conditions.

[illegible]

FAQ

Frequently asked questions with answers.

Frequently asked questions with answers.

██████████ ████████████████████

████████████████████ █████████ ████████████████.

████████████████████ █████████ ████████████████.

REFERENCES

ICAR, FAO, Ministry of Agriculture, KVK publications.

ICAR, FAO, Ministry of Agriculture, KVK publications.

□ □ □ □ □ □ □ □ □

ICAR, FAO, ■■■■ ■■■■■■■■, KVK ■■■■■■■■■■.

ICAR, FAO, ■■■■ ■■■■■■■■, KVK ■■■■■■■■■■.