

SOLVENTE DB GREEN

Solvente per Piretro RTU.

COMPOSIZIONE

Oleato di metile – Estere metilico di acidi grassi di origine vegetale CAS: 112-62-9 EC: 203-992-5

LE CARATTERISTICHE

Solvente DB Green è un estere metilico che deriva da acidi grassi di origine vegetale studiato appositamente per costituire un idoneo solvente per la diluizione del Piretro RTU.

LE APPLICAZIONI

- Nel caso occorra utilizzare il Piretro RTU in termonebbiogeni, occorre diluire l'insetticida nel Solvente DB Green. La miscela ottenuta, seguendo le indicazioni riportate sull'etichetta del Piretro RTU e utilizzata nel termonebbiogeno, è in grado di formare una nebbia densa e visibile.
- **Attenzione:** per le dosi di utilizzo e di diluizione, attenersi a quanto riportato sull'etichetta del Piretro RTU.

LE INDICAZIONI

Leggere attentamente l'etichetta prima dell'uso.

Ulteriori importanti informazioni inerenti il prodotto sono contenute nella relativa scheda di sicurezza.

Poiché Colkim non esercita alcun controllo sul modo d'impiego del prodotto, essa non si assume alcuna responsabilità in merito all'utilizzazione dello stesso.

