



# MATECRA®

Produkte, die begeistern!



## UG AKTIV POWER

### Stark gegen Wespen und fliegende Insekten



- wirkt sofort
- Spezialventil mit großer Reichweite
- Bekämpfung aus sicherer Entfernung
- wirksam gegen asiatische Hornisse

**UG AKTIV POWER** ist ein Schock-Insektizid mit Sofortwirkung, das im Freien oder in Nutzzräumen wie Garagen und Schuppen verwendet wird. Insekten Schwärme oder Nester können aus sicherer Entfernung bekämpft werden.

#### Anwendung:

Vor Gebrauch schütteln. Aus 3-4 Meter Entfernung in kurzen Sprühintervallen von 1-2 Sekunden sprühen.

Bei der Bekämpfung von Nestern kompletten Inhalt der Dose verwenden und am besten früh morgens oder am Abend anwenden. Dann halten sich am meisten Insekten darin auf.

Nicht gegen Windrichtung sprühen. Kontakt mit Lebensmitteln vermeiden. Nicht für den Innenbereich geeignet.

Biozid-Flüssigzubereitung  
100 g UG Aktiv Power enthalten 0,37 g PERMETHRIN (CAS 52645-53-1) und 0,38 g D-TRANS-TETRAMETHRIN (CAS 1166-46-7).  
BAuA Reg.-Nr.: N-109549

#### Gefahrenhinweise und Sicherheits-

ratschläge: Gefahr. Extrem entzündbares Aerosol. Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen. Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquelle sprühen. Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch. Einatmen von Aerosol vermeiden. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM / Arzt anrufen. Vor Sonnenbestrahlung schützen und nicht Temperaturen über 50 °C aussetzen. Enthält PERMETHRIN (ISO). Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Ausschließlich für den für das Produkt bestimmten Zweck verwenden. An einem gut belüfteten Ort anwenden und aufbewahren. Nicht über einen längeren Zeitraum sprühen. Enthält Kohlenwasserstoffe, C9-C11, N-Alkane, Isoalkane, Cycloalkane, <2% Aromaten

Nur zur gewerblichen Anwendung.



Asiatische Hornisse

