

# Kwizda

Agro Haus & Garten

# WESPEN SPRAY PP



Gegen Schadinsekten

Prallethrin (1 g/kg), 1R-trans Phenothrin (0,75 g/kg); GHS02, GHS09, Baua Nr.: N-75090

Zur Bekämpfung von Wespen und deren Larven. K.O.-Spray mit extrem großer Sprühdüse, zur gezielten Bekämpfung von Wespennestern und deren Bewohnern. Ein breiter und starker Sprühstrahl führt zu einem raschen Knock-down-Effekt für die Wespen und ermöglicht eine Bekämpfung des Nests aus einer sicheren Entfernung von ca. 4 - 5 Metern.

#### Anwendung:

**Sprühstrahl in mehreren kürzeren Stößen (3ml = 0,1 Sekunde) gezielt auf das Wespennest und daraus ausfliegende Wespen richten und das Nest gründlich einnebeln. Bis zu 150 ml pro Nest (Sprühdauer bis zu 5 Sekunden). Bekämpfung in den frühen Morgen- oder Abendstunden vornehmen, wenn sich die meisten Tiere im Nest befinden.**

**Eine Packung enthält 600 ml.**

**WIRKUNGSWEISE:** Der Wespenspray erreicht durch die Kombination zweier hochwirksamer Wirkstoffe eine extrem starke Sofortwirkung und nachhaltige Dauerwirkung. Mit dem anwendungsfertigen Wespenspray lassen sich sowohl erwachsene Wespen als auch deren Larven am und im Nest erfolgreich und sicher bekämpfen. Seine Formel betäubt die Wespen, bringt sie zu Fall und vernichtet sie schließlich endgültig. Die Besonderheit der sicheren Anwendung liegt in der extrem groß ausgeführten Sprühdüse, die nicht nur über einen kräftigen und breiten Ausstoß, sondern auch über eine große Reichweite verfügt. Damit lassen sich Wespennester in bis zu 4 – 5 Metern Entfernung aus sicherer Distanz zerstören.

#### ANWENDUNG:

- Der günstigste Einsatzzeitpunkt für die Bekämpfung von Wespennestern ist der frühe Morgen oder vor Einbruch der Nacht. Zu diesem Zeitpunkt sind meist alle Insekten noch im Nest oder bereits zurückgekehrt.
- Den Sprühstrahl aus einigen Metern Entfernung durch stoßweise Betätigung (max. 2 - 3 Sek.) des Sprühknopfes direkt auf das Nest und aus dem Nest fliegende Wespen richten.
- Die nachhaltige Wirkung des Sprays erfasst auch Nachzügler, die erst nach erfolgter Bekämpfung ins Nest zurückkehren. Eine Regeneration einer von Wespenspray erfassten Wespe ist aufgrund der schnell abtötenden Wirkung nicht möglich.
- In den Monaten August bis Oktober ist der Wespenflug am stärksten. Mit einer erfolgreichen Wespenbekämpfung in diesem Zeitraum kann auch die Heranbildung der Jungköniginnen unterbunden werden.
- Vor Gebrauch kräftig schütteln!

**EINSATZBEREICH:** Der Wespenspray eignet sich für den Einsatz gegen die **deutsche Wespe** (*Paravespula germanica*) und die **gemeine Wespe** (*Paravespula vulgaris*) in von deren Wespenvölkern befallenen Räumen und für die gezielte Bekämpfung in Nischen, Dachstühlen, Stadeln, Schuppen und anderen von Wespen bevorzugten Orten. Unter Naturschutz stehende geschützte Arten dürfen auf keinen Fall bekämpft werden (Bundesnaturschutzgesetz). Nur gezielt, nicht als Raumspray in Wohn- und Schlafräumen anwenden.



Wespe

# WESPEN SPRAY PP

**FACTS zu WESPEN:** Von den knapp 500 Wespenarten sind es nur zwei, die uns Menschen „störend“ bzw. „lästig“ werden können. Es handelt sich dabei um die Deutsche Wespe und die Gemeine Wespe. Die übrigen Arten (z.B. Feldwespen) vermeiden den Kontakt mit Menschen.

## AUSSEHEN UND EIGENSCHAFTEN:

- Deutsche Wespe: 13 - 20 mm, Kurzkopfwespe mit gelbem Kopfschild und 1 - 3 schwarzen Punkten bzw. Flecken. Nistplätze vorwiegend in Erdhöhlen oder anderen dunklen Hohlräumen, offene und ebene Flächen (Rasenflächen) werden bevorzugt. Nester 20 - 35 cm, aschgrau.
- Gemeine Wespe: 13 - 20 mm, Kurzkopfwespe mit ankerähnlichem schwarzen Fleck, dessen Stiel nach oben zeigt. Ebenfalls bevorzugt Erdnester, allerdings häufiger unter geneigten Oberflächen (Komposthaufen, Steingarten, Böschungen, Tierbaue). Nester 20 - 35 cm, gelbbraun bis schwarz. Volk ist einjährig und stirbt bis Ende Oktober/Anfang November, nur die begatteten Königinnen überwintern.
- Schäden, Befall: „lästig“ werden Wespen dann, wenn Obst, süße Speisen und Getränke in Versuchung führen. Es entstehen Fraßspuren, Beschädigungen an Obst und Beeinträchtigungen durch Stiche oder durch ihre „Anwesenheit“.

**VORSORGE:** Abdecken von süßen Speisen und Getränken, Zugang zu Innenräumen durch geeignete Maßnahmen verhindern (Gaze, Fliegengitter, etc.), älteres Obst und Fallobst vom unmittelbaren Wohnbereich entfernen (auf den Kompost geben).

**LAGERUNG UND HANDHABUNG:** Produkt in dichtverschlossenen Originalgebinden an einem gut belüfteten Ort kühl und trocken lagern. Die behördlichen Vorschriften für das Lagern von Druckgaspackungen sind zu beachten. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen und vor Hitzequellen fernhalten. Getrennt von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln und für Kinder und Haustiere unzugänglich lagern.

## ERSTE HILFE-MASSNAHMEN:

- Nach Einatmen: Den Betroffenen an die frische Luft bringen und ruhig lagern. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt aufsuchen.
- Nach Hautkontakt: Verunreinigte Kleidungsstücke entfernen. Mit viel Wasser gründlich abspülen. Bei auftretender Reizung Arzt aufsuchen. Beschmutzte Kleidung vor Wiederverwendung waschen.
- Nach Augenkontakt: Augen 10 bis 15 Minuten bei geöffnetem Lidspalt mit viel sauberem Wasser gründlich spülen. Bei anhaltender Reizung Arzt aufsuchen.
- Nach Verschlucken: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. Ärztlichen Rat einholen.

Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung: Behandlung symptomatisch.

**WEITERE VORSICHTSMASSNAHMEN:** Nicht direkt auf Menschen oder Haustiere sprühen. Unverpackte Lebensmittel sowie Ess-, Tisch- und Kochgeschirr sind vorher abzudecken oder zu entfernen. Das Gleiche gilt auch für Aquarien und Terrarien. Das Mittel ist für Kaltblüter wie Insekten, Fische und Reptilien schädlich. Nach Gebrauch gut lüften. Oberflächen sollten auf ihre Materialverträglichkeit getestet werden. Unerwünschter Sprühbelag kann mit Allzweckreiniger entfernt werden. Die Bekämpfung von Wespennestern setzt eine entsprechende Schutzkleidung für Gesicht, Haare und Hände (Schutzbrille, Kopfbedeckung, Handschuhe) voraus! Etwaige Fluchtwege freigehalten. Auf sicheren Halt bei Stehhilfen achten! Beim Sprühen in Hohlräume auf möglichen Rückstoß achten.

**GEWÄHRLEISTUNG:** Handhabung und Anwendung des Produktes darf nur nach dieser Gebrauchsanweisung erfolgen, da anderenfalls Gesundheits- und Sachschäden bzw. Wirkungsmängel nicht auszuschließen sind. Da die Anwendung außerhalb unseres Einflussbereiches liegt, gewährleisten wir nur für die gleich bleibende Qualität zur Zeit der Werksauslieferung.

Volle Wirksamkeit ist gewährleistet bis mindestens 36 Monate nach Produktionsdatum (siehe Aufdruck Dose). Danach ist, insbesondere bei unsachgemäßer Lagerung, mit abfallender Wirkung zu rechnen.



## Gärti's Tipp

Grundsätzlich sind Wespen nützliche Vertilger von Schadinsekten und sollten nicht einfach grundlos vernichtet werden, außer sie werden zur Gefahr für Menschen! Vor allem die Gemeine Wespe und die Deutsche Wespe können im Umkreis von Gebäuden und öffentlichen Einrichtungen sehr lästig und aggressiv werden (siehe Facts bzw. Einsatzbereich oben).

**Kwizda**  
Agro Haus & Garten

**Vertrieb:** Kwizda Agro GmbH  
Universitätsring 6, A-1010 Wien  
Tel: + 43 5 99 77 10

® = reg. Marke