

# Informationen lt. EU-Verordnung 2023/988 (Verordnung über die allgemeine Produktsicherheit, GPSR)

Datum: 01. August 2024

## 1. Bezeichnung, Hersteller, Inverkehrbringer:

Bezeichnung des Produkts: Wildrepell

Firma:

Karin Wenger

OnlineVertrieb Innovativer Produkte

Lichtenauer Str. 70, 06847 Dessau-Roßlau

Tel: 0340/5710396, [info@Wildrepell.de](mailto:info@Wildrepell.de)

## 2. Beschreibung des Produkts:

Wildrepell ist ein Wildschwein-Vergrämungsmittel. Mit Vergrämung ist das Vertreiben der Tiere von der zu schützenden Fläche gemeint. Dabei werden die Tiere nicht geschädigt oder gesundheitlich beeinträchtigt.

Abbildung:



## 3. Produktkennzeichnung

Das Produkt ist mit einem Etikett „Wildrepell“ und dem Verwendungshinweis „Zur Vertreibung (Vergrämung) von Wildschweinen“ gekennzeichnet. Die Chargennummer beinhaltet (verschlüsselt) das Datum der Herstellung und Verpackung sowie Angaben zu den Bestandteilen.

## 4. Betriebsstandorte:

Firma: Karin Wenger, OnlineVertrieb Innovativer Produkte, Lichtenauer Str. 70, 06847 Dessau-Roßlau

## 5. notifizierte Stelle, die bei der Konformitätsbewertung des Produkts hinzugezogen wurde

Es wurde keine notifizierte Stelle zur Erstellung einer Konformitätsbewertung des Produkts hinzugezogen.

## 6. Konformitätsbewertungsverfahren und EU-Konformitätserklärung

Die Risikoanalyse und Dokumentation erfolgte auf der Grundlage einer betriebsinternen Verfahrensanweisung. Die verschiedenen Elemente der technischen Dokumentation werden digital archiviert und verwaltet. **Es wurden keine speziellen Risiken festgestellt.**

# Informationen lt. EU-Verordnung 2023/988 (Verordnung über die allgemeine Produktsicherheit, GPSR)

## 7. Etikett und die Gebrauchsanweisung



Die Gebrauchsanweisung (Anwendungshinweise) werden in deutscher Sprache jeder Sendung beigelegt. Andere Sprachen werden je nach Bedarf auf der Produktwebseite zur Verfügung gestellt: <https://wildrepell.de/infos-zu-wildrepell-in-anderen-sprachen>

## 8. maßgebliche Vorschriften

Es sind keine speziellen Vorschriften zu beachten.

## 9. technischen Normen

Es sind keine speziellen technischen Normen zu beachten.

## 10. Aufstellung der Komponenten

Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Chemische Charakterisierung:

organische Verbindungen, natürliche Aromastoffe

Allgemeine Charakterisierung:

Maisschrot

Getreideschrot

Getreidenachprodukte

Konservierungsstoffe (E 338)

Aminosäuremischung

nicht zulassungspflichtige Aromen

## 11. Ergebnisse der Risikoanalyse, Prüfergebnisse, physikalische und chemische Angaben

Lieferform:	Pellets
Farbe:	rötlich, grau-braun
Geruch:	würzig, leicht säuerlich
Schmelzpunkt:	n.v.
Siedepunkt:	n.v.
Selbstentzündung:	keine
Brandfördernde Eigenschaften:	keine
Explosionsgefahren:	keine
Dichte:	0,55g/cm <sup>3</sup>
Schüttdichte:	510 kg/m <sup>3</sup>
Löslichkeit:	unlöslich in Wasser
pH-Wert:	neutral im Trockenzustand
Toxikologie:	LD50 Akut Oral - nicht vorhanden LD50 Akut Dermal - nicht vorhanden Keine toxischen Bestandteile Keine Giftinformation

# Informationen lt. EU-Verordnung 2023/988 (Verordnung über die allgemeine Produktsicherheit, GPSR)

## 12. Sonstige Hinweise, Handhabung, Entsorgung und Lagerung

keine Brand-und Explosionsgefahr, nur bedingt brennbar

keine Verwendung von tierischen Erzeugnissen oder Materialien die unter Verwendung tierischer Erzeugnisse hergestellt wurden

keine gentechnisch veränderten Substanzen oder Verwendung von gentechnisch veränderten Organismen

Bei Verschütten aufkehren und im Kompost entsorgen oder auf einer dem ursprünglichen Einsatzzweck entsprechenden Fläche verteilen.

Abfallschlüssel 0303 99 (Europäischer Abfallkatalog EAV)

Anforderung Lagerräume: normale Raumtemperatur, trocken

Zusammenlagerungshinweise: von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten