

SC Johnson Limited  
Frimley Green  
Camberley  
Surrey GU16 7AJ  
Tel: 01276 852000

05 Juli 2021

**Mitteilung über die sichere Verwendung von Erzeugnissen nach Art. 33 der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH) zur Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe**

Sehr geehrter Kunde,

SC Johnson informiert Sie hiermit, dass wir von unserem Lieferanten Informationen zu den im Anhang aufgelisteten elektrischen Geräten unserer Produkte erhalten haben, welche nach der REACH Verordnung Art. 3.3 als „Erzeugnis“ definiert sind.

Die erhaltenen Informationen beziehen sich auf Art. 33 der REACH Verordnung „Pflicht zur Weitergabe von Informationen über Stoffe in Erzeugnissen“, wobei:

1. Jeder Lieferant eines Erzeugnisses, das einen die Kriterien des Artikels 57 erfüllenden und gemäß Artikel 59 Absatz 1 ermittelten Stoff in einer Konzentration von mehr als 0,1 Massenprozent (w/w) enthält, stellt dem Abnehmer des Erzeugnisses die ihm vorliegenden, für eine sichere Verwendung des Erzeugnisses ausreichenden, Informationen zur Verfügung, gibt aber mindestens den Namen des betreffenden Stoffes an.
2. Auf Ersuchen eines Verbrauchers stellt jeder Lieferant eines Erzeugnisses, das einen die Kriterien des Artikels 57 erfüllenden und gemäß Artikel 59 Absatz 1 ermittelten Stoff in einer Konzentration von mehr als 0,1 Massenprozent (w/w) enthält, dem Verbraucher die ihm vorliegenden, für eine sichere Verwendung des Erzeugnisses ausreichenden, Informationen zur Verfügung, gibt aber mindestens den Namen des betreffenden Stoffes an.

Die jeweiligen Informationen sind binnen 45 Tagen nach Eingang des Ersuchens kostenlos zur Verfügung zu stellen.

Die Liste der besonders besorgniserregenden Stoffe, die nach REACH Art. 57 für eine Aufnahme in REACH Anhang XIV in Frage kommen sind unter folgendem Link zu finden: <https://echa.europa.eu/de/candidate-list-table>.

Die betroffenen Geräte enthalten folgenden Stoff aus dieser Liste in einer Konzentration von mehr als 0,1 Massenprozent (w/w):

**Blei** - CAS 7439-92-1; EC 231-100-4. Blei wurde in diese Liste am 27.06.2018 aufgenommen.

Um die Vorgaben des REACH Art. 33 zu erfüllen, leiten wir die Informationen für eine sichere Verwendung der Erzeugnisse, die von unserem Lieferanten bereitgestellt wurden, an Sie weiter:

**1. Beschreibung der Erzeugnisse**

Die Erzeugnisse bestehen aus einem Parfüm-/Insektizidfläschchen oder Sandkern und einem elektrischen Gerät, dem el. Stecker- Heizmodul, das die Flüssigkeit im Fläschchen/Sandkern erhitzt und so hilft das Parfüm/Insektizid im Raum zu verteilen.

Nach den Ergebnissen einer von unserem Lieferanten durchgeführten chemischen Analyse enthalten einige Komponenten der Geräte Blei; beispielsweise Pins, einige Resistoren, die Hauptplatine und interne Metalldrähte. Von daher ist Blei in externen (zugänglichen) und internen Teilen der Geräte vorhanden.

## 2. Identifizierte Verwendungen in der Lieferkette

- Verwendung durch Verbraucher (LCS - C: Lebenszyklusabschnitt des Stoffes - Verbraucher)<sup>1</sup>.

Der Erzeugniskategorie-Bezeichner (AC) ist AC 2 "Maschinen, mechanische Apparate und elektrische/elektronische Erzeugnisse"<sup>1</sup>

Die folgende Tabelle beschreibt die empfohlenen/angemessenen Anwendungen, aber auch die Fehlanwendungen für den Verbrauchersektor:

Verbrauchersektor Anwendungen	Art der Anwendung
Ein-/Ausstecken in/aus Steckdose um das Gemisch im Raum zu verteilen	angemessene Anwendung
Transport / Umgang mit dem Erzeugnis	angemessene Anwendung
Lagerung	angemessene Anwendung
Entsorgung	angemessene Anwendung
Auseinanderbauen	Fehlanwendung
Unbeabsichtigter Kontakt mit Wasser	Fehlanwendung
Unbeabsichtigter Kontakt mit organischen Lösemitteln	Fehlanwendung
Hautkontakt mit dem Stecker während der Handhabung	Fehlanwendung
Kinder geraten in Kontakt (oral/ dermal)	Fehlanwendung

## 3. Betriebsbedingungen

Die Betriebsbedingungen finden Sie untenstehend:

➤ **Verbrauchersektor:** Innenraumtemperatur zwischen 18°C-30°C.

Diese Betriebsbedingungen beziehen sich auf alle identifizierten angemessenen Anwendungen.

Die Geräte werden in spezifischer Verpackung im Regal gelagert.

## 4. Maßnahmen zum Risikomanagement

### a. Verbrauchersektor

Das Gerät darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Nach Abschluss der Verwendung dort lagern, wo Kinder das Gerät nicht erreichen können.

## 5. Entsorgung der Geräte

Jegliche kontaminierte Verpackung muss nach den lokalen Vorschriften entsorgt werden.

Mit freundlichen Grüßen

Im Namen von SC Johnson

*Deborah Hotchkiss*

Principal of Regulatory Affairs Europe

---

<sup>1</sup> ECHA, *Guidance on Information Requirements and Chemical Safety Assessment R.12. Use description*, Version 3.0 - Dezember 2015.

## Anhang

Betroffene elektrische Geräte (die Nachfüller sind nicht betroffen):

Produkt	SC Johnson interne Gerätenummer
Glade® electric scented oil	SCJ-215
Glade® discreet (elektrisch)	SCJ-161
Raid® Night & Day (Trio) Insekten-Stecker	SCJ-IC-112
Raid® Mücken-Stecker 45 Nächte	SCJ-IC-209
Raid Essentials™ Mücken-Stecker	SCJ-IC-209