

**SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA**

(Regolamento (EU) 2020/878 che modifica l'allegato II del REACH)

**Glade Relaxing Zen Aerosol**

Versione 2.0

Data di revisione 14.12.2022

Data di stampa 19.07.2023

Specifica Numero: 350000011219

**SEZIONE 1: IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA/MISCELA E DELLA SOCIETÀ/IMPRESA****1.1 Identificatore del prodotto** : Glade Spray Relaxing Zen**UFI** : R620-X118-Q00J-W1YP**1.2 Usi identificati pertinenti della sostanza o della miscela e usi sconsigliati****Utilizzazione della sostanza/della miscela** : Depuratori dell'aria**Usi sconsigliati** : Non conosciuti.**1.3 Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza** : S.C. Johnson Italy S.r.l.  
P.le M.M. Burke, 3, 20044 - ARESE -Milano**Telefono** : +39 0293371**Indirizzo e-mail** : scj.numero.verde@scj.com**1.4 Numero telefonico di emergenza** : CAV "Osp. Pediatrico Bambino Gesù", Roma, 0668593726  
Az. Osp. Univ. Foggia, 800183459  
Az. Osp. "A. Cardarelli", Napoli, 0815453333  
CAV Policlinico "Umberto I", Roma, 0649978000  
CAV Policlinico "A. Gemelli", Roma, 063054343  
Az. Osp. "Careggi", Firenze, 055-7947819  
CAV Centro Nazionale di Informazione Tossicologica, Pavia, 038224444  
Osp. Niguarda Ca' Granda, Milano, 02-66101029  
Azienda Ospedaliera Papa Giovanni XXII, Bergamo, 800883300  
Azienda Ospedaliera Integrata, Verona, 800-011858**SEZIONE 2: IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI****2.1 Classificazione della sostanza o della miscela**

Il prodotto è classificato conformemente al Regolamento (EC) N°1272/2008 (CLP)

Classificazione dei rischi	Categoria di pericolo	identificazione dei pericoli
Aerosol	Categoria 1	Aerosol estremamente infiammabile.

**2.2 Elementi dell'etichetta**

Etichettatura secondo il Regolamento (EC) No. 1272/2008 (CLP)

**Simboli di pericolo**

## SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

(Regolamento (EU) 2020/878 che modifica l'allegato II del REACH)



### Glade Relaxing Zen Aerosol

Versione 2.0

Data di revisione 14.12.2022

Data di stampa 19.07.2023

Specifica Numero: 350000011219

#### Avvertenza

Pericolo

#### Indicazioni di pericolo

(H222) Aerosol estremamente infiammabile.

(H229) Contenitore pressurizzato: può esplodere se riscaldato.

#### Consigli di prudenza

(P102) Tenere fuori dalla portata dei bambini.

(P305 + P351 + P338) IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.

(P337 + P313) Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.

(P410 + P412) Proteggere dai raggi solari. Non esporre a temperature superiori a 50 °C/ 122 °F.

(P210) Tenere lontano da fonti di calore/scintille/ fiamme libere/superfici riscaldate. Non fumare.

(P211) Non vaporizzare su una fiamma libera o altra fonte di accensione.

(P251) Recipiente sotto pressione: non perforare né bruciare, neppure dopo l'uso.

(P261) Evitare di respirare gli aerosol.

#### Etichettatura aggiuntiva:

Attenzione

Utilizzare solo come indicato.

Usare soltanto in luogo ben ventilato.

Conservare in luogo fresco e asciutto.

Le persone sensibili all'uso di profumo dovranno usare questo prodotto con cautela.

I deodoranti per l'ambiente non sostituiscono le buone pratiche igieniche.

#### 2.3 Altri pericoli

: L'intenzionale abuso da eccessiva concentrazione od inalazione può essere nocivo o fatale. **Interferente Endocrino**

La miscela non contiene alcuna sostanza in concentrazione >0,1%, inserita nella lista definita in conformità all'articolo 59(1), come avente proprietà di interferente endocrino (ED)

#### **Sostanza PBT e vPvB**

La miscela non contiene alcuna sostanza in concentrazione >0,1% che soddisfa i criteri di Persistente, Bioaccumulabile e Tossico (PBT), molto Persistente e molto Bioaccumulabile (vPvB) in accordo all'allegato XIII

### SEZIONE 3: COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

#### 3.1 Miscele

##### Sostanze

Ingredienti non pericolosi secondo il Regolamento (CE) Num. 1907/2006

##### Informazioni Aggiuntive

## SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

(Regolamento (EU) 2020/878 che modifica l'allegato II del REACH)



### Glade Relaxing Zen Aerosol

Versione 2.0

Data di revisione 14.12.2022

Data di stampa 19.07.2023

Specifica Numero: 350000011219

Per quanto riguarda il testo completo delle indicazioni di pericolo menzionate in questo paragrafo, riferirsi al paragrafo 16.

#### SEZIONE 4: MISURE DI PRIMO SOCCORSO

##### 4.1 Descrizione delle misure di primo soccorso

- Inalazione : Portare all'aria aperta.  
In caso di difficoltà respiratorie consultare un medico.
- Contatto con la pelle : Sciacquare con molta acqua.  
Consultare un medico se l'irritazione aumenta e persiste.
- Contatto con gli occhi : Sciacquare con molta acqua.  
Consultare un medico se l'irritazione aumenta e persiste.
- Ingestione : In caso di persistenza dei disturbi consultare un medico.

##### 4.2 Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati

- Occhi : Può irritare gli occhi.  
Nessun pericolo di effetti collaterali, se usato correttamente.
- Conseguenze sulla pelle : Può provocare irritazione della pelle.  
Nessun pericolo di effetti collaterali, se usato correttamente.
- Inalazione : L'intenzionale abuso da eccessiva concentrazione od inalazione può essere nocivo o fatale.  
Nessun pericolo di effetti collaterali, se usato correttamente.
- Ingestione : Può causare disturbi addominali.  
Nessun pericolo di effetti collaterali, se usato correttamente.

##### 4.3 Indicazione dell'eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e di trattamenti speciali

Vedere descrizione delle misure di primo intervento, se non indicato diversamente

#### SEZIONE 5: MISURE ANTINCENDIO

##### 5.1 Mezzi di estinzione

- Adatto : Utilizzare sistemi estinguenti compatibili con la situazione locale e con l'ambiente circostante.
- Non adatto : Getto d'acqua abbondante

##### 5.2 Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

- : Pericolo di esplosione per riscaldamento.  
In caso di incendio e/o esplosione non respirare i fumi.  
L'inalazione di prodotti di decomposizione può causare danni alla salute.

## SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

(Regolamento (EU) 2020/878 che modifica l'allegato II del REACH)



### Glade Relaxing Zen Aerosol

Versione 2.0

Data di revisione 14.12.2022

Data di stampa 19.07.2023

Specifica Numero: 350000011219

**5.3 Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi** : In caso di incendio, indossare apparecchio respiratorio con apporto d'aria indipendente.  
Usare indumenti protettivi e guanti adatti.  
Riferirsi agli standard EN o Nazionale secondo quanto appropriato.

#### SEZIONE 6: MISURE IN CASO DI RILASCIO ACCIDENTALE

**6.1 Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza** : Usare i dispositivi di protezione individuali.  
Eliminare tutte le sorgenti di combustione.  
Attenti ai vapori addensati che possono formare delle concentrazioni esplosive. I vapori si possono addensare in zone poco elevate.

**6.2 Precauzioni ambientali** : Evitare di disperdere nell'ambiente al di fuori dell'uso abituale.  
Evitare sversamenti di prodotto nelle fognature.  
Non scaricare il flusso di lavaggio in acque di superficie o in sistemi fognari sanitari.  
Usare contenimenti adeguati per evitare l'inquinamento ambientale.

**6.3 Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica** : In caso di danni alla bombola:  
Contenere e raccogliere quanto sversato accidentalmente con materiale assorbente non combustibile (come ad esempio sabbia, terra, farina fossile, vermiculite) e porlo in un contenitore per l'eliminazione secondo le direttive locali o nazionali (riferirsi alla sezione 13).  
Pulire i residui dai luoghi dove e' avvenuta fuoriuscita di prodotto.  
Contenere grandi perdite.  
Utilizzare solamente attrezzatura antiscintilla.

**6.4 Riferimento ad altre sezioni** : Vedere Sezione 8 per i dispositivi di protezione individuale.  
Per informazioni relative allo smaltimento vedere Capitolo 13

#### SEZIONE 7: MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO

**7.1 Precauzioni per la manipolazione sicura** : Vedere Sezione 8 per i dispositivi di protezione individuale.  
Non respirare vapori o aerosol.  
Non adoperare in zone prive di ventilazione adeguata.  
Non iniettare.  
Usare un'attrezzatura a prova di esplosione.  
Conservare lontano da fiamme e scintille - Non fumare.  
Non vaporizzare su una fiamma o su un corpo incandescente.  
Prendere misure preventive per evitare la produzione di cariche elettrostatiche.

**7.2 Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali** : Proibito fumare.  
Immagazzinare in luogo fresco.

## SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

(Regolamento (EU) 2020/878 che modifica l'allegato II del REACH)



### Glade Relaxing Zen Aerosol

Versione 2.0

Data di revisione 14.12.2022

Data di stampa 19.07.2023

Specifica Numero: 350000011219

#### incompatibilità

Non congelare.  
Recipiente sotto pressione. Proteggere contro i raggi solari e non esporre ad una temperatura superiore a 50 °C. Non perforare né bruciare neppure dopo l'uso.  
Conservare fuori dalla portata dei bambini.  
Nessuna decomposizione se immagazzinato e usato come indicato.

#### 7.3 Usi finali particolari

: Usi di consumo: nuclei familiari (= popolazione in generale = consumatori)  
Depuratori dell'aria

## SEZIONE 8: CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

### 8.1 Parametri di controllo

#### Valori Limite di Esposizione Occupazionale

Non contiene sostanze con valore limite di esposizione professionale.

Riferirsi agli standard EN o Nazionale secondo quanto appropriato.

### 8.2 Controlli dell'esposizione

- Protezione respiratoria : Normalmente non è richiesto alcun dispositivo di protezione delle vie respiratorie.
- Protezione delle mani : Usare guanti adatti.  
Guanti in gomma nitrilica – Spessore 0.12mm; Tempo di permeazione > 120min.  
I guanti di protezione selezionati devono soddisfare le esigenze della direttiva (UE) 2016/425 e gli standard EN 374 che ne derivano.  
Lavare con acqua e sapone i guanti prima di toglierli.
- Protezioni per occhi/volto : Nessun requisito speciale
- Protezione della pelle e del corpo : Lavare gli indumenti contaminati prima di riutilizzarli.
- altre informazioni : Lavarsi le mani prima delle pause ed alla fine della giornata lavorativa.
- Controllo dell'esposizione ambientale : Vedi Capitolo 6.

## SEZIONE 9: PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

### 9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

- Aspetto : aerosol
- Colore : incolore
- Odore : Fiorito
- pH : 8.5 - 9.0

**SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA**

(Regolamento (EU) 2020/878 che modifica l'allegato II del REACH)

**Glade Relaxing Zen Aerosol**

Versione 2.0

Data di revisione 14.12.2022

Data di stampa 19.07.2023

Specifica Numero: 350000011219

Punto di fusione/punto di congelamento	:	Non richiesto in quanto la miscela è un gas
Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione.	:	-42 °C
Punto di infiammabilità	:	79 °C
Infiammabilità (solidi, gas)	:	Alimenta la combustione
Limite inferiore di infiammabilità o esplosività	:	1.8 %(V)
Limite superiore di infiammabilità o esplosività	:	9.5 %(V)
Densità di vapore	:	10.22
Densità relativa	:	Test non applicabile per questa tipologia di prodotto.
La solubilità/ le solubilità.	:	parzialmente miscibile
Coefficiente di ripartizione: n-ottanolo/acqua	:	Non richiesto in quanto è una miscela
Temperatura di autoaccensione	:	non auto-infiammabile
Temperatura di decomposizione	:	Non misurato in quanto la miscela non è auto-reattiva
Viscosità, cinematica	:	Non richiesto in quanto la miscela è un gas
Caratteristiche del particolato	:	Non richiesto in quanto la miscela è un liquido

**9.2 altre informazioni**

Altre informazioni : non richiesto

**SEZIONE 10: STABILITÀ E REATTIVITÀ****10.1 Reattività** : Non si conosce nessuna reazione pericolosa se usato in condizioni normali.**10.2 Stabilità chimica** : Stabile nelle condizioni di stoccaggio raccomandate.**10.3 Possibilità di reazioni pericolose** : Non conosciuti.**10.4 Condizioni da evitare** : Calore, fiamme e scintille.

**SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA***(Regolamento (EU) 2020/878 che modifica l'allegato II del REACH)***Glade Relaxing Zen Aerosol**

Versione 2.0

Data di revisione 14.12.2022

Data di stampa 19.07.2023

Specifica Numero: 350000011219

**10.5 Materiali incompatibili** : Non conosciuti.**10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi** : Nessuna decomposizione se immagazzinato e usato come indicato.**SEZIONE 11: INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE****11.1 Informazioni sulle classi di pericolo ai sensi del Regolamento (EC) 1272/2008****Tossicità acuta per via orale**

Nome	Metodo	Specie	Dosi
Prodotto	DL50 Calcolato		> 2 g/kg

**Tossicità acuta per inalazione**

Nome	Metodo	Specie	Dosi	Tempo di esposizione
Prodotto	LC 50 (polvere e nebulizzazione) Calcolato		> 5 mg/l	

**Tossicità acuta per via cutanea**

Nome	Metodo	Specie	Dosi
Prodotto	DL50 Calcolato		> 2 g/kg

Corrosione/irritazione cutanea : Basandosi sui dati disponibili non è possibile rispettare i criteri di classificazione.

Lesioni oculari gravi/irritazioni oculari gravi : Basandosi sui dati disponibili non è possibile rispettare i criteri di classificazione.

Sensibilizzazione cutanea : Basandosi sui dati disponibili non è possibile rispettare i criteri di classificazione.

Mutagenicità delle cellule germinali : Basandosi sui dati disponibili non è possibile rispettare i criteri di classificazione.

Cancerogenicità : Basandosi sui dati disponibili non è possibile rispettare i criteri di classificazione.

Tossicità per la riproduzione : Basandosi sui dati disponibili non è possibile rispettare i criteri di

**SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA**

(Regolamento (EU) 2020/878 che modifica l'allegato II del REACH)

**Glade Relaxing Zen Aerosol**

Versione 2.0

Data di revisione 14.12.2022

Data di stampa 19.07.2023

Specifica Numero: 350000011219

classificazione.

Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) - esposizione singola : Basandosi sui dati disponibili non è possibile rispettare i criteri di classificazione.

Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) - esposizione ripetuta : Basandosi sui dati disponibili non è possibile rispettare i criteri di classificazione.

Pericolo in caso di aspirazione : Basandosi sui dati disponibili non è possibile rispettare i criteri di classificazione.

**11.2 Informazioni su altri pericoli**

Proprietà di Interferente Endocrino : La miscela non contiene alcuna sostanza in concentrazione >0,1%, inserita nella lista definita in conformità all'articolo 59(1), come avente proprietà di interferente endocrino (ED)

Altre informazioni : Nessuno identificato

**SEZIONE 12: INFORMAZIONI ECOLOGICHE**

**Prodotto** : Lo stesso prodotto non è stato sottoposto a test.

**12.1 Tossicità**

Dati ambientali non richiesti.

**Tossicità per i pesci**

Basandosi sui dati disponibili non è possibile rispettare i criteri di classificazione.

**Tossicità per gli invertebrati acquatici**

Basandosi sui dati disponibili non è possibile rispettare i criteri di classificazione.

**Tossicità per le piante acquatiche**

Basandosi sui dati disponibili non è possibile rispettare i criteri di classificazione.

**12.2 Persistenza e degradabilità**

Basandosi sui dati disponibili non è possibile rispettare i criteri di classificazione.

**12.3 Potenziale di bioaccumulo**

Basandosi sui dati disponibili non è possibile rispettare i criteri di classificazione.

**12.4 Mobilità nel suolo**

Basandosi sui dati disponibili non è possibile rispettare i criteri di classificazione.

**SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA**

(Regolamento (EU) 2020/878 che modifica l'allegato II del REACH)

**Glade Relaxing Zen Aerosol**

Versione 2.0

Data di stampa 19.07.2023

Data di revisione 14.12.2022

Specifica Numero: 350000011219

**12.5 Risultati della valutazione PBT e vPvB**

Basandosi sui dati disponibili non è possibile rispettare i criteri di classificazione.

**12.6 Proprietà di Interferente Endocrino** : La miscela non contiene alcuna sostanza in concentrazione >0,1%, inserita nella lista definita in conformità all'articolo 59(1), come avente proprietà di interferente endocrino (ED)

**12.7 Altri effetti avversi** : Non conosciuti.

**SEZIONE 13: CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO****13.1 Metodi di trattamento dei rifiuti**

**Prodotto** : Non disporre gli scarichi nella fognatura. Non contaminare stagni, canali navigabili o fossati con il prodotto chimico o il contenitore usato. I rifiuti devono essere trattati secondo le leggi locali, regionali o nazionali. Si prega di riciclare le confezioni vuote

**Imballaggio** : Non riutilizzare contenitori vuoti.

**SEZIONE 14: INFORMAZIONI SUL TRASPORTO**

	Trasporto su strada	Trasporto marittimo	Trasporto aereo
<b>14.1 Numero ONU</b>	1950	1950	1950
<b>14.2 Nome di spedizione dell'ONU</b>	AEROSOL, infiammabile	AEROSOL, infiammabile	AEROSOL, infiammabile
<b>14.3 Classi di pericolo connesso al trasporto</b>	2	2	2.1
<b>14.4 Gruppo di imballaggio</b>			
<b>14.5 Pericoli per l'ambiente</b>			
<b>14.6 Precauzioni speciali per gli utilizzatori</b>	Deroga per quantità limitate potrebbe essere applicabile, verificare i documenti di trasporto.	Deroga per quantità limitate potrebbe essere applicabile, verificare i documenti di trasporto.	Deroga per quantità limitate potrebbe essere applicabile, verificare i documenti di trasporto.
<b>14.7 Trasporto marittimo in massa in accordo alle indicazioni IMO</b>	Prodotto non trasportato sfuso	Prodotto non trasportato sfuso	Prodotto non trasportato sfuso

**SEZIONE 15: INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE**

**15.1 Disposizioni legislative e regolamentari su salute, sicurezza e** : La presente scheda di sicurezza è redatta conformemente a:

**SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA**

(Regolamento (EU) 2020/878 che modifica l'allegato II del REACH)

**Glade Relaxing Zen Aerosol**

Versione 2.0

Data di revisione 14.12.2022

Data di stampa 19.07.2023

Specifica Numero: 350000011219

**ambiente specifiche per la sostanza o la miscela**

Regolamento (EU) N° 1907/2006

Regolamento CE N°1272/2008 e successive modifiche (non applicabile ai cosmetici)

Regolamento CE N°528/2012 e successive modifiche (applicabile ai prodotti biocidi)

Direttiva (CEE) n. 75/324 modificata (applicabile agli aerosol)

Regolamento (CE) n. 1223/2009 modificato (applicabile ai prodotti cosmetici)

Regolamento (CE) n. 684/2001 I tensioattivi contenuti in questo preparato sono conformi ai criteri di biodegradabilità stabiliti nel regolamento (CE) n. 648/2004 per i detersivi (applicabile ai detersivi).

Direttiva (CE) n. 2001/95 / CE - Direttiva generale sulla sicurezza dei prodotti

Accordo europeo relativo al trasporto internazionale di merci pericolose su strada (ADR)

Direttiva UE 2012/18 Seveso

Regolamento (UE) 2019/1021 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 20 giugno 2019 relativo agli inquinanti organici persistenti

**15.2 Valutazione della sicurezza chimica** : Non richiesto per prodotti ad uso domestico.**SEZIONE 16: ALTRE INFORMAZIONI**

Se applicabile, le revisioni sono identificate dalle barre || sul margine sinistro

**Abbreviazioni e acronimi**

CE - Comunità Europea

CEE - Comunità Economica Europea

CLP - Classificazione, etichettatura ed imballaggio

EN - Standard Europeo o Norma Europea

PBT - Persistente, bioaccumulabile e tossico

vPvB - altamente persistente, altamente bioaccumulabile

UN - Nazioni Unite

**Metodi di Valutazione**

**SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA**

(Regolamento (EU) 2020/878 che modifica l'allegato II del REACH)

**Glade Relaxing Zen Aerosol**

Versione 2.0

Data di revisione 14.12.2022

Data di stampa 19.07.2023

Specifica Numero: 350000011219

A meno che non sia diversamente indicato nella sezione 11, la procedura utilizzata per ottenere la classificazione tossicologica è il metodo di calcolo appropriato in accordo al regolamento CLP (EC) N°1272/2008 e successivi aggiornamenti

A meno che non sia diversamente indicato nella sezione 12, la procedura utilizzata per ottenere la classificazione ambientale è la sommatoria the componenti classificati in accordo al regolamento CLP (EC) N°1272/2008 e successivi aggiornamenti.

**Testo completo delle Dichiarazioni-H**

Le informazioni riportate in questa Scheda di Sicurezza sono corrette secondo le nostre migliori conoscenze del prodotto al momento della pubblicazione. Tali informazioni vengono fornite con l'unico scopo di consentire l'utilizzo, lo stoccaggio, il trasporto e lo smaltimento del prodotto nei modi più corretti e sicuri. Queste informazioni non devono considerarsi una garanzia od una specifica della qualità del prodotto. Esse si riferiscono soltanto al materiale specificatamente indicato e non sono valide per lo stesso quando usato in combinazione con altri materiali o in altri processi non specificatamente indicati nel testo della Scheda di Sicurezza del Materiale.