

# SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

(secondo il Regolamento (CE) Num. 1907/2006)



## Raid Night & Day

Versione 3.1  
Data di revisione 19.09.2012

Data di stampa 15.11.2012  
Specifica Numero: 350000006921  
Distinta base:  
30000000000000006102.001

### 1. IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA O DELLA MISCELA E DELLA SOCIETÀ/IMPRESA

#### Informazioni sul prodotto

Identificatore del prodotto : Raid Night & Day

Usi pertinenti identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati : Insetticida

Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza : S.C. Johnson Italy S.r.l.  
P.le M.M. Burke, 3  
20020 - ARESE -Milano

Telefono : +390293371

Indirizzo e-mail : scj.numero.verde@scj.com

Numero telefonico di emergenza : Numero Telefonico D'Emergenza: (02) 93371

### 2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Classificazione della sostanza o della miscela : N Pericoloso per l'ambiente

#### Elementi dell'etichetta

Componenti pericolosi da segnalare in etichetta : trans-2-(2,2-diclorovinil)-3,3-dimetilciclopropancarbossilato di 2,3,5,6-tetrafluorobenzile 13,4% (13,4g/100g)

Simbolo(i) :



Frase "R" : R50/53 Altamente tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.

Frase "S" : S 2 Conservare fuori della portata dei bambini.  
S29 Non gettare i residui nelle fognature.  
S35 Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni.  
S46 In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta.

Etichettatura aggiuntiva : Conservare la confezione esterna per consultare le avvertenze.  
Non utilizzare in spazi ristretti.

# SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

(secondo il Regolamento (CE) Num. 1907/2006)



## Raid Night & Day

Versione 3.1  
Data di revisione 19.09.2012

Data di stampa 15.11.2012  
Specifica Numero: 350000006921  
Distinta base:  
300000000000000006102.001

In caso di contatto con la pelle lavarsi con acqua e sapone.  
Non tenere il diffusore a contatto con alcun oggetto.  
Non toccare il diffusore, quando in uso con le mani umide o con oggetti metallici appuntiti.  
Rimuovere o coprire terrari, acquari e le gabbie degli animali domestici prima dell'applicazione.  
Spegnerne il filtro dell'acquario durante l'uso  
Conservare lontano da alimenti, mangimi e bevande.

Altri pericoli : Nessuno identificato

Vedere sezione 11 per informazioni dettagliate relative ad effetti sulla salute e sintomi

### 3. COMPOSIZIONE/ INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

#### Componenti pericolosi

Nome Chimico	EC No.	Reg. No.	N. CAS	Simbolo(i)	Frase "R"	Percentuale in peso
quarzo (SiO <sub>2</sub> )	238-878-4	-	14808-60-7	Xn	R20 R48	>= 50,00 - < 75,00
trans-2-(2,2-diclorovinil)-3,3-dimetilciclopropanocarbossilato di 2,3,5,6-tetrafluorobenzile	405-060-5	-	118712-89-3	Xi, N	R38 R50/53	>= 10,00 - < 20,00
distillati (petrolio), frazione leggera di «hydrotreating»	265-149-8	-	64742-47-8	Xn	R65	>= 5,00 - < 10,00
POLY(FORMALDEHYDE-CO-PHENOL)	500-005-2	-	9003-35-4	Xn	R20 R22	>= 1,00 - < 5,00
esametilentetramina	202-905-8	-	100-97-0	F, Xi	R11 R43	>= 0,50 - < 1,00

### 4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO

#### Descrizione delle misure di primo soccorso

Inalazione : Nessun requisito speciale.

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.

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

Occhi : Nessun pericolo di effetti collaterali, se usato correttamente.

Conseguenze sulla pelle : Nessun pericolo di effetti collaterali, se usato correttamente.

Inalazione : Nessun pericolo di effetti collaterali, se usato correttamente.

# SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

(secondo il Regolamento (CE) Num. 1907/2006)



## Raid Night & Day

Versione 3.1  
Data di revisione 19.09.2012

Data di stampa 15.11.2012  
Specifica Numero: 350000006921  
Distinta base:  
30000000000000006102.001

Ingestione : Nessun pericolo di effetti collaterali, se usato correttamente.

Conseguenze potenziali sull'ambiente : Altamente tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.

### Indicazione dei trattamenti medici di primo soccorso e cure particolari

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

## 5. MISURE ANTINCENDIO

### Mezzi di estinzione

Adatto : Utilizzare sistemi estinguenti compatibili con la situazione locale e con l'ambiente circostante.

Non adatto : Nessuno identificato

Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela : In caso di incendio e/o esplosione non respirare i fumi. L'inalazione di prodotti di decomposizione può causare danni alla salute.

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.

Ulteriori informazioni : Raccogliere separatamente le acque di spegnimento contaminate che non devono essere scaricate nelle fognature. Nel rispetto della normativa vigente smaltire sia le acque contaminate di spegnimento che i residui d'incendio.

## 6. MISURE IN CASO DI RILASCIO ACCIDENTALE

Precauzioni individuali : Usare i dispositivi di protezione individuali.

Precauzioni ambientali : Non scaricare il prodotto nelle fogne. Non scaricare il flusso di lavaggio in acque di superficie o in sistemi fognari sanitari. In caso d'inquinamento di fiumi, laghi o fognature, informare le autorità competenti in conformità alle leggi locali. Usare contenimenti adeguati per evitare l'inquinamento ambientale.

Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica : Pulire i residui dai luoghi dove e' avvenuta fuoriuscita di prodotto.

# SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

(secondo il Regolamento (CE) Num. 1907/2006)



## Raid Night & Day

Versione 3.1  
Data di revisione 19.09.2012

Data di stampa 15.11.2012  
Specifica Numero: 350000006921  
Distinta base:  
30000000000000006102.001

### 7. MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO

#### Manipolazione

Precauzioni per la manipolazione sicura : Vedere Sezione 8 per i dispositivi di protezione individuale. Normali misure di prevenzione antincendio.

#### Immagazzinamento

Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità : Conservare fuori della portata dei bambini. Nessuna decomposizione se immagazzinato e usato come indicato.  
Usi finali specifici : Insetticida

### 8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

#### Parametri di controllo

Non contiene sostanze con valore limite di esposizione professionale.

#### Controlli dell'esposizione

Protezione respiratoria : Normalmente non è richiesto alcun dispositivo di protezione per le vie respiratorie.

Protezione delle mani : Usare guanti adatti.  
I guanti di protezione selezionati devono soddisfare le esigenze della direttiva UE 89/686/CEE e gli standard EN 374 che ne derivano.  
Lavare con acqua e sapone i guanti prima di toglierli.

Protezione degli occhi : Nessun requisito speciale

Protezione della pelle e del corpo : Lavare gli indumenti contaminati prima di riutilizzarli.

Misure di igiene : Manipolare rispettando le buone pratiche di igiene industriale e di sicurezza adeguate.  
Lavarsi le mani prima delle pause ed alla fine della giornata lavorativa.

### 9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

#### Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

Aspetto : solido

Colore : incolore

Odore : caratteristico/a

# SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

(secondo il Regolamento (CE) Num. 1907/2006)



## Raid Night & Day

Versione 3.1  
Data di revisione 19.09.2012

Data di stampa 15.11.2012  
Specifica Numero: 350000006921  
Distinta base:  
30000000000000006102.001

Soglia olfattiva	: nessun dato disponibile
pH	: nessun dato disponibile
Punto di fusione/punto di congelamento	: nessun dato disponibile
Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione.	: nessun dato disponibile
Punto di infiammabilità.	: non applicabile
Tasso di evaporazione	: nessun dato disponibile
Infiammabilità (solidi, gas)	: nessun dato disponibile
Limiti superiore/inferiore di infiammabilità o di esplosion	: nessun dato disponibile
Tensione di vapore	: nessun dato disponibile
Densità di vapore	: nessun dato disponibile
Densità relativa	: nessun dato disponibile
La solubilità/ le solubilità.	: nessun dato disponibile
Coefficiente di ripartizione: n-ottanolo/acqua	: nessun dato disponibile
Temperatura di autoaccensione	: nessun dato disponibile
Temperatura di decomposizione	: nessun dato disponibile
Viscosità, dinamica	: nessun dato disponibile
Viscosità, cinematica	: nessun dato disponibile
Proprietà esplosive	: nessun dato disponibile
Proprietà ossidanti	: nessun dato disponibile

### 10. STABILITÀ E REATTIVITÀ

Reattività	: Non si conosce nessuna reazione pericolosa se usato in condizioni normali.
Stabilità chimica	: Stabile nelle condizioni di stoccaggio raccomandate.
Possibilità di reazioni pericolose	: Non conosciuti.
Condizioni da evitare	: Temperature estreme e luce diretta del sole.

# SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

(secondo il Regolamento (CE) Num. 1907/2006)



## Raid Night & Day

Versione 3.1  
Data di revisione 19.09.2012

Data di stampa 15.11.2012  
Specifica Numero: 350000006921  
Distinta base:  
30000000000000006102.001

Materiali incompatibili : Non conosciuti.

Prodotti di decomposizione pericolosi : Nessuna decomposizione se immagazzinato e usato come indicato.

### 11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

#### Informazioni sugli effetti tossicologici

Tossicità acuta per via orale : DL50  
Calcolato > 5 g/kg  
Basandosi sui dati disponibili non è possibile rispettare i criteri di classificazione.  
Può causare disturbi addominali.

Tossicità acuta per inalazione : CL50  
stimato > 3,8 mg/l  
Basandosi sui dati disponibili non è possibile rispettare i criteri di classificazione.

Tossicità acuta per via cutanea : DL50  
Calcolato > 5 g/kg  
Basandosi sui dati disponibili non è possibile rispettare i criteri di classificazione.

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

Danno agli occhi/irritazione : Basandosi sui dati disponibili non è possibile rispettare i criteri di classificazione.

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

Tossicità a dose ripetuta : 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.

Mutagenicità : 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 classificazione.

### 12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Tossicità : Altamente tossico per gli organismi acquatici.

# SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

(secondo il Regolamento (CE) Num. 1907/2006)



## Raid Night & Day

Versione 3.1  
Data di revisione 19.09.2012

Data di stampa 15.11.2012  
Specifica Numero: 350000006921  
Distinta base:  
30000000000000006102.001

Persistenza e degradabilità	:	Può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.
Potenziale di bioaccumulo	:	Basandosi sui dati disponibili non è possibile rispettare i criteri di classificazione.
Mobilità nel suolo	:	Basandosi sui dati disponibili non è possibile rispettare i criteri di classificazione.
Valutazione PBT e vPvB	:	Basandosi sui dati disponibili non è possibile rispettare i criteri di classificazione.
Altri effetti avversi	:	Non conosciuti.

### 13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Metodi di trattamento dei rifiuti	:	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 Non riutilizzare contenitori vuoti.
-----------------------------------	---	---

### 14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

#### Trasporto su strada

▪ <i>ADR:</i>	
Numero ONU	3077
Classi di pericolo connesso al trasporto	9
Etichetta di pericolo numero	9
Gruppo d'imballaggio	III
Nome di spedizione dell'ONU	UN 3077 Sostanza pericolosa per l'ambiente, solida, N.O.S (transfluthrin), 9,III
Deroga	Deroga per quantità limitate potrebbe essere applicabile, verificare i documenti di trasporto.

#### Trasporto marittimo

▪ <i>IMDG:</i>	
Numero ONU	3077
Classi di pericolo connesso al trasporto	9
Etichetta di pericolo numero	9
Gruppo d'imballaggio	III
Nome di spedizione	UN 3077 Sostanza pericolosa per l'ambiente, solida, N.O.S

# SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

(secondo il Regolamento (CE) Num. 1907/2006)



## Raid Night & Day

Versione 3.1  
Data di revisione 19.09.2012

Data di stampa 15.11.2012  
Specifica Numero: 350000006921  
Distinta base:  
300000000000000006102.001

dell'ONU (transfluthrin), 9,III  
EMS no F-A, S-F  
Pericoli per l'ambiente  
Deroga Deroga per quantità limitate potrebbe essere applicabile, verificare i documenti di trasporto.

### Trasporto aereo

▪ ICAO/IATA:  
Numero ONU 3077  
Classi di pericolo connesso 9  
al trasporto  
Etichetta di pericolo 9  
numero  
Gruppo d'imballaggio III  
Nome di spedizione UN 3077 Sostanza pericolosa per l'ambiente, solida, N.O.S  
dell'ONU (transfluthrin), 9,III  
Deroga Deroga per quantità limitate potrebbe essere applicabile, verificare i documenti di trasporto.

## 15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

Norme e legislazione su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela : Il prodotto è classificato ed etichettato secondo Direttiva 1999/45/CE.

## 16. ALTRE INFORMAZIONI

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

### Ulteriori informazioni

Testo integrale delle frasi R citate nei Capitoli 2 e 3

R11	Facilmente infiammabile.
R20	Nocivo per inalazione.
R22	Nocivo per ingestione.
R38	Irritante per la pelle.
R43	Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.
R48	Pericolo di gravi danni per la salute in caso di esposizione prolungata.
R50/53	Altamente tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.
R65	Nocivo: può causare danni ai polmoni in caso di ingestione.

## **SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA**

(secondo il Regolamento (CE) Num. 1907/2006)



### **Raid Night & Day**

Versione 3.1

Data di revisione 19.09.2012

Data di stampa 15.11.2012

Specifica Numero: 350000006921

Distinta base:

300000000000000006102.001

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.