	<b>O-PAC S.r.l.</b> Via Al Mognago 42 23848 Oggiono (LC)	Salviette Multiuso profumate <b>SPEEDY CLEAN</b>	Pagina 1/5  <b>IT</b>
Scheda dati di Sicurezza (conforme alla Direttiva 1907/2006 . REACH e al Regolamento (UE) 453/2010)		3635010	Revisione n.1 Data revisione 16/10/2014

## SCHEDA DATI DI SICUREZZA

### 1. ELEMENTI IDENTIFICATIVI DEL PREPARATO E DELLA SOCIETA'

**1.1 Identificazione del preparato:** Salviette multiuso profumate 50 salviette SPEEDY CLEAN

**1.2 Usi pertinenti identificati della sostanza e usi sconsigliati:**  
Prodotto detergente. Salvietta pulisci superfici.

**1.3 Informazioni sul fornitore:**  
**O-PAC S.r.l. Società a Socio Unico.**  
Via Al Mognago 42 . 23848 Oggiono (LC)  
[info@opac.it](mailto:info@opac.it)  
0341-581856

**1.4 Telefono di chiamata urgente:** O-PAC Srl - Tel. 0039-341. 581856  
Fax. 0039-341-581937  
E-mail: info@opac.it

### 2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

**2.1 Classificazione:** prodotto detergente conforme al regolamento 2004/648/CEE e classificato come PREPARATO NON PERICOLOSO in base alla direttiva 1999/45/CE

**2.2 Effetti nocivi per la salute umana:** Può essere irritante per occhi pelle e mucose. Può essere pericoloso se ingerito.

**2.3 Effetti nocivi sull'ambiente:** Non rilevati


### 3. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

**3.1 Descrizione chimica:** Preparato detergente. Il prodotto è confezionato su un supporto in tessuto non tessuto di fibre di Spunbonded PP (30%), PES (20%) e polpa di cellulosa (50%)

#### 3.2 Ingredienti:

Nome INCI	CAS-No.	EINECS	Quantità	Classificazione 67/548CEE
Aqua	/	/	90 . 95 %	/
Coco-Glucoside	141464-42-8	/	0,1 . 0,5 %	R38, R41
Isopropyl Alcohol	67-63-0	/	5 - 10 %	R11, R36, R67
Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone, Magnesium Nitrate, Magnesium Chloride	26172-55-4, 2682-20-4	247-500-7, 220-239-6	0,1 - 0,5 %	R34, R43, R52/53
quaternized ethoxylated fatty oil ethoxylated fatty amine	784144-40-7 61791-14-8	/	0,1 . 0,5 %	R22, R41, R43
Parfum	/	/	0,1 . 0,5 %	R10,R38, R43 R50/53, R65
Altri componenti non pericolosi	/	/	0,1 . 1 %	/

Non sono presenti ingredienti addizionali che, nelle conoscenze attuali del fornitore e nelle concentrazioni applicabili, siano classificati come nocivi alla salute o all'ambiente o ai quali sia stato assegnato un limite di esposizione professionale e che debbano quindi essere riportati in questa sezione.

	<b>O-PAC S.r.l.</b> Via Al Mognago 42 23848 Oggiono (LC)	Salviette Multiuso profumate <b>SPEEDY CLEAN</b>	Pagina 2/5  <b>IT</b>
Scheda dati di Sicurezza (conforme alla Direttiva 1907/2006 . REACH e al Regolamento (UE) 453/2010)		3635010	Revisione n.1 Data revisione 16/10/2014

#### 4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO

Non sono noti episodi di danno durante l'uso del prodotto. Tuttavia, in caso di necessità, si adottino le seguenti misure generali:

**4.1 Inalazione:** Il contatto può produrre irritazione, spostarsi all'aria aperta e respirare normalmente. Se necessario consultare un medico.

**4.2 Contatto prolungato pelle:** In caso di irritazione lavare con abbondante acqua. Togliere i vestiti contaminati e lavarli prima di indossarli nuovamente. In caso di irritazione persistente consultare un medico.

**4.3 Contatto con gli occhi:** Lavare con acqua corrente per almeno 15 minuti a palpebre aperte. Se l'irritazione persiste consultare un medico.

**4.4 Ingestione:** Consultare immediatamente un medico. Indurre il vomito solo su indicazione del medico. Non somministrare nulla per via orale se il soggetto è incosciente e se non autorizzati dal medico.

#### 5. MISURE ANTINCENDIO

**5.1 Mezzi di estinzione idonei:** anidride carbonica . polvere . acqua nebulizzata.

**5.2 Mezzi di estinzione da non utilizzare:** nessuno in particolare.

**5.3 Pericoli risultanti dall'esposizione ai prodotti di combustione:** Come conseguenza alla combustione e della scomposizione termica, possono formarsi prodotti di ossidazione pericolosi, l'esposizione a tali prodotti comporta danni alla salute.

**5.4 Equipaggiamento di protezione:** Normale equipaggiamento per addetti all'estinzione. Usare protezioni per le vie respiratorie

**5.5 Ulteriori indicazioni:** raccogliere separatamente l'agente estinguente e smaltire secondo vigente normativa ambientale da ditta autorizzata; raffreddare con acqua le cisterne o i recipienti prossimi alla fonte di calore o al fuoco. Tenere in conto la direzione del vento.

#### 6. MISURE IN CASO DI RILASCIO ACCIDENTALE

**6.1 Precauzioni individuali:** Evitare il contatto con occhi o pelle e indossare adeguata protezione. Allontanare ogni possibile sorgente di innesco (fiamma, calore o scintilla). Non fumare. Non respirare i fumi o vapori.

**6.2 Precauzioni ambientali:** Raccogliere i residui e smaltire secondo la normativa vigente. Se insorgono rischi di inquinamento idrico avvertire le autorità competenti

**6.3 Metodi di pulizia:** Raccogliere e pulire con un abbondante acqua e un detergente biodegradabile. Evitare l'impiego di solventi. Smaltire i residui in base alla normativa vigente.

#### 7. MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO

**7.1 Manipolazione:** Evitare il contatto con occhi e pelle. Non inalare i vapori. Togliersi rapidamente eventuali abiti contaminati. Utilizzare lontano da fonti di calore e accensione. Non fumare durante l'uso. Chiudere bene le confezioni dopo l'uso

**7.2 Immagazzinamento:** Conservare sempre nei contenitori originali. Non esporre al calore, all'umidità o alla luce diretta del sole. Evitare il congelamento. Tenere lontano da fiamme libere, fonti di calore, forti agenti ossidanti, radiazioni e altri iniziatori. Prevenire la contaminazione con altri materiali.



**O-PAC S.r.l.**  
Via Al Mognago 42  
23848 Oggiono (LC)

Salviette Multiuso  
profumate  
SPEEDY CLEAN

Pagina 3/5

IT

Scheda dati di Sicurezza (conforme alla Direttiva 1907/2006 . REACH e al Regolamento (UE) 453/2010)

3635010

Revisione n.1  
Data revisione 16/10/2014

## 8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE / PROTEZIONE INDIVIDUALE

Assicurare una buona ventilazione. Non si identificano rischi nell'utilizzo finale del prodotto.

**8.1 Valori limite d'esposizione:** Non stabiliti

**8.2 Controllo dell'esposizione:** Provvedere ad una ventilazione adeguata. Deve essere assicurata una buona ventilazione ed un buon ricambio d'aria.

**8.3 Controllo dell'esposizione ambientale:** Provvedere ad una ventilazione adeguata. Il prodotto se utilizzato secondo le buone pratiche d'uso ed alle dosi consigliate, non presenta pericolo specifico per l'ambiente.

## 9. PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

### 9.1 Informazioni generali:

Stato fisico: liquido su salvietta

Colore: bianco

Odore: caratteristico

### 9.2 Parametri chimico-fisici (indicare quelli che si hanno a disposizione)

pH: 6,5 . 7,5

Punto di fusione: n.d.

Punto di ebollizione: n.d.

Punto di infiammabilità: n.d.

Infiammabilità: Prodotto non infiammabile;

Proprietà esplosive: Prodotto non esplosivo;

Proprietà comburenti: Prodotto non auto infiammabile;

Pressione di vapore: n.d.

Densità relativa: 1 g/cm<sup>3</sup>

Coefficiente di ripartizione n-ottanolo/acqua: n.d.

Viscosità: n.d.

Densità di vapore: n.d.

Velocità di evaporazione: n.d.

**9.3 Altre informazioni:** Non sono disponibili altre informazioni

## 10. STABILITA' E REATTIVITA'

Stabile alle normali condizioni d'uso. Non subisce trasformazioni in condizioni normali

**10.1 Condizioni da evitare:** Calore, luce diretta, scintille, fiamme

**10.2 Materie incompatibili:** Non sono note reazioni pericolose con altre sostanze

**10.3 Prodotti di decomposizione pericolosi:** La combustione può produrre ossidi di carbonio e vapori che possono essere dannosi per la salute.


## 11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

**Ingestione:** Può causare irritazione al tratto digerente

**Contatto con occhi:** Può causare irritazione agli occhi

**Contatto con pelle:** Contatti prolungati e frequenti possono causare irritazione e arrossamenti

**Inalazione:** Può causare irritazione al sistema respiratorio

	<b>O-PAC S.r.l.</b> Via Al Mognago 42 23848 Oggiono (LC)	Salviette Multiuso profumate <b>SPEEDY CLEAN</b>	Pagina 4/5  <b>IT</b>
Scheda dati di Sicurezza (conforme alla Direttiva 1907/2006 . REACH e al Regolamento (UE) 453/2010)		3635010	Revisione n.1 Data revisione 16/10/2014

## 12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Il prodotto se utilizzato secondo le buone pratiche d'uso ed alle dosi consigliate, non presenta pericolo specifico per l'ambiente. Non disperdere nell'ambiente ma smaltire secondo le normative vigenti. Evitare gli sprechi e non disperdere nell'ambiente il prodotto e la confezione.

### 12.1 Tossicità

LC50 pesce: n. d.

EC 50 dafnia: n. d.

EC 50 alga: n. d.

**12.2 Persistenza e bioaccumulazione:** n.d.

**12. 3 Potenziale di bioaccumulo:** n.d.

**12.4 Mobilità nel suolo:** n.d.

### 12.5 Risultati della valutazione PBT e VPvB

Non applicabili per i componenti della miscela

### 12.6 Altri effetti avversi

nessuno

## 13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Lo smaltimento dei rifiuti deve avvenire secondo le locali norme vigenti (DPR 10/09/82 n° 915 e Decreto legislativo 22/97)

## 14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Preparato non pericoloso e non soggetto a particolari condizioni in materia di:

Trasporto su strada, Direttiva 94/55/CE . 2006/89/CE (ADR 2007)

Trasporto ferroviario, Direttiva 96/49/CE (RID 2007)

Trasporto via mare (IMDG 33-06)


Trasporto via aerea (ICAO/IATA 2007)

## 15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

**15.1 Classificazione:** Preparato non pericoloso (Prodotto detergente)

**15.2 Norma EU di riferimento:** Regolamento 648/2004/CE relativo ai detersivi e successive modifiche

**15.3 Etichettatura:** Conforme alle norme europee vigenti

	<b>O-PAC S.r.l.</b> Via Al Mognago 42 23848 Oggiono (LC)	Salviette Multiuso profumate <b>SPEEDY CLEAN</b>	Pagina 5/5  <b>IT</b>
Scheda dati di Sicurezza (conforme alla Direttiva 1907/2006 . REACH e al Regolamento (UE) 453/2010)		3635010	Revisione n.1 Data revisione 16/10/2014

## 16. ALTRE INFORMAZIONI

### Elenco delle frasi di rischio e dei consigli di prudenza relativi ai componenti del preparato

- R-11** Facilmente infiammabile
- R-22** Nocivo per ingestione
- R-34** Provoca ustioni
- R-36** Irritante per gli occhi
- R-38** Irritante per la pelle
- R-41** Rischio di gravi lesioni oculari.
- R-43** Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle
- R-51/R-53** Tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico
- R-52/R-53** Nocivo per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico
- R-65** Può causare danni polmonari se ingerito
- R-67** L'inalazione dei vapori può provocare sonnolenza e vertigini.

*Le informazioni contenute in questa scheda di sicurezza, si basano sulle nostre attuali conoscenze e sulle leggi vigenti mentre le condizioni di lavoro degli utenti è fuori dalla nostra conoscenza e controllo. Il prodotto non va usato per scopi diversi da quelli indicati. E' sempre responsabilità dell'utilizzatore conformarsi alle norme d'igiene, sicurezza e protezione dell'ambiente previste dalle leggi vigenti.*