

**Prima parte: versione CLP**

**Seconda parte: versione DPD**

**Scheda di dati di sicurezza**  
 ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

data stampa 11.05.2015

versione 4

Revisione del: 11.05.2015

**SEZIONE 1: Identificazione della sostanza o della miscela e della società/impresa**

**1.1 Identificatore del prodotto**

Nome commerciale : **BAGNANTE AGN L**  
 tipo di formulazione: *Liquido solubile (SL)*

Codice Commerciale: 3713

uso: *bagnante per fitofarmaci*

Autorizzazione del Ministero della Salute N.11374 del 18/06/2002

Numero Registrazione REACH n.a.

**1.2 Usi pertinenti identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati**

*Non sono disponibili altre informazioni.*

Utilizzazione della Sostanza / del Preparato: *Prodotti chimici agrari*

**1.3 Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza**

Produttore/Fornitore :

SIPCAM ITALIA - VIA VITTORIO VENETO,81 - 26857 SALERANO SUL LAMBRO (LO)

TEL: 0371-5961 - FAX 0371-71408

**1.4 Numero telefonico di emergenza:**

Emergency phone: + 39 0371 5961 (24/24h)

Per domande riguardanti questa scheda di sicurezza contattare:

*msds@sipcam.it*

*L'elenco dei centri antiveleni è riportato al punto 16*

**SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli**

**2.1 Classificazione della sostanza o della miscela**

**2.1.1 Classificazione secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008**



GHS05 corrosione

Eye Dam. 1      H318 Provoca gravi lesioni oculari.



GHS07

Acute Tox. 4      H302 Nocivo se ingerito.

Skin Irrit. 2      H315 Provoca irritazione cutanea.

Aquatic Chronic 3 H412 Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

**2.1.2 Classificazione secondo la direttiva 67/548/CEE o direttiva 1999/45/CE**



Xi; Irritante

R38-41: Irritante per la pelle. Rischio di gravi lesioni oculari.

R52/53: Nocivo per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.

**Sistema di classificazione:**

La classificazione corrisponde alle attuali liste della CEE, è tuttavia integrata da dati raccolti da bibliografia specifica e da dati forniti dall'impresa.

**2.2 Elementi dell'etichetta**

**Etichettatura secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008**

Il prodotto è classificato ed etichettato conformemente al regolamento CLP.

(continua a pagina 2)

## Scheda di dati di sicurezza ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

data stampa 11.05.2015

versione 4

Revisione del: 11.05.2015

**Nome commerciale : BAGNANTE AGN L**

(Segue da pagina 1)

**Pittogrammi di pericolo**


GHS05 GHS07

**Avvertenza Pericolo**
**Componenti pericolosi che ne determinano l'etichettatura:**

Diottilsolfosuccinato sodico

**Indicazioni di pericolo**

H302 Nocivo se ingerito.

H315 Provoca irritazione cutanea.

H318 Provoca gravi lesioni oculari.

H412 Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

**Consigli di prudenza**

P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.

P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso.

P264 Lavare accuratamente le mani dopo l'uso.

P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso.

 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.

P332+P313 In caso di irritazione della pelle: consultare un medico.

**Ulteriori dati:**

EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore [Non pulire il materiale d'applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade].




**2.3 Altri pericoli**
**Risultati della valutazione PBT e vPvB**
**PBT:** Non disponibile.

**vPvB:** Non disponibile.

### SEZIONE 3: Composizione/informazioni sugli ingredienti

**3.2 Caratteristiche chimiche: Miscela**
**Descrizione:** Miscela delle seguenti sostanze con additivi non pericolosi:

**Sostanze pericolose:**

Numero CAS denominazione	simbolo	frasi R	%
Diottilsolfosuccinato sodico	 Xi R38-41		42,1%
	 Eye Dam. 1, H318;  Skin Irrit. 2, H315		

**Ulteriori indicazioni:** Il testo dell'avvertenza dei pericoli citati può essere appreso dal capitolo 16

### SEZIONE 4: Misure di primo soccorso

**4.1 Descrizione delle misure di primo soccorso**
**Indicazioni generali** Togliere immediatamente gli indumenti contaminati dal prodotto.

**Inalazione**

Allontanare la persona dalla zona inquinata tenendola a riposo e al caldo in ambiente aerato.

Chiamare immediatamente il medico.

**Contatto con la pelle:**

Lavare immediatamente con acqua e sapone neutro

(continua a pagina 3)

**Scheda di dati di sicurezza**  
**ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31**

data stampa 11.05.2015

versione 4

Revisione del: 11.05.2015

**Nome commerciale : BAGNANTE AGN L**

(Segue da pagina 2)

In caso di irritazioni cutanee persistenti consultare il medico.

**Contatto con gli occhi**

Lavare con acqua corrente per diversi minuti tenendo le palpebre ben aperte e consultare il medico.

**Ingestione:**

Sciacquare la bocca senza deglutire, non provocare il vomito.

Chiamare subito il medico.

**4.2 Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati** Non sono disponibili altre informazioni.

**Indicazioni per il medico:**

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

I sintomi possono apparire non subito ma qualche ora dopo l'evento intossicante.

**4.3 Indicazione della eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e di trattamenti speciali**

Sottoporre a controllo medico per almeno 48 ore.

Trattamento sintomatico

**SEZIONE 5: Misure antincendio****5.1 Mezzi di estinzione****Agenti estinguenti raccomandati**

Polvere polivalente tipo A/B/C, acqua nebulizzata, anidride carbonica, schiuma, sabbia.

**Agenti estinguenti vietati** Nessuno in particolare.

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

In caso di incendio si possono liberare:

ossidi di zolfo (SO<sub>x</sub>)

Monossido di carbonio (CO)

**5.3 Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi****Mezzi protettivi specifici**

Non inalare i gas derivanti da esplosioni e incendi.

Portare un respiratore ad alimentazione autonoma.

Indossare tute protettive integrali.

**Altre informazioni**

Raffreddare i contenitori a rischio con un getto d'acqua.

Impiegare schiuma in abbondanza, poiché una parte viene distrutta dal prodotto.

**SEZIONE 6: Misure in caso di rilascio accidentale****6.1 Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza**

Indossare abbigliamento protettivo personale

Portare le persone in luogo sicuro.

Garantire una sufficiente ventilazione.

**6.2 Precauzioni ambientali:**

Raccogliere con attrezzatura idonea evitando che giunga agli scarichi fognari o che penetri nel terreno.

Se il prodotto è defluito in un corso d'acqua, nella rete fognaria o ha contaminato il suolo e la vegetazione avvisare le Autorità competenti.

**6.3 Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica:**

Raccogliere il liquido con materiale assorbente (sabbia o materiali inerti) evitando di usare segatura o stracci.

Raccogliere con mezzi meccanici.

Smaltimento del materiale contaminato conformemente al punto 13

**6.4 Riferimento ad altre sezioni**

Per informazioni relative all'equipaggiamento protettivo ad uso personale vedere Capitolo 8.

Per informazioni relative allo smaltimento vedere Capitolo 13.

(continua a pagina 4)

## Scheda di dati di sicurezza ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

data stampa 11.05.2015

versione 4

Revisione del: 11.05.2015

 Nome commerciale : **BAGNANTE AGN L**

(Segue da pagina 3)

### SEZIONE 7: Manipolazione e immagazzinamento

#### 7.1 Precauzioni per la manipolazione sicura

Osservare le misure di sicurezza usuali nella manipolazione di sostanze chimiche.

Evitare il contatto con gli occhi e la pelle.

Tenere lontano da cibo, bevande e foraggi.

Togliere immediatamente gli indumenti contaminati.

Durante il lavoro è vietato mangiare, bere, fumare.

#### Indicazioni per la prevenzione delle esplosioni o incendi

Tenere lontano da fonti di calore, non fumare.

Adottare provvedimenti contro le cariche elettrostatiche.

Il prodotto non è infiammabile.

#### 7.2 Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità

##### Stoccaggio:

Stoccare il prodotto in locali freschi e ventilati, al riparo da fonti di calore, dall'esposizione solare e senza scarichi fognari aperti

##### Requisiti dei magazzini e dei recipienti

Conservare in ambiente fresco.

Conservare solo nei fusti originali.

**Indicazioni sullo stoccaggio misto:** Prevenire la vicinanza di materiali incompatibili (cap.10).

##### Ulteriori indicazioni relative alle condizioni di immagazzinamento

Proteggere dal gelo.

Mantenere i recipienti ermeticamente chiusi.

#### 7.3 Usi finali specifici Agricoltura.

### SEZIONE 8: Controllo dell'esposizione/protezione individuale

#### 8.1 Parametri di controllo

##### Componenti i cui valori limite devono essere tenuti sotto controllo negli ambienti di lavoro

Il prodotto non contiene sostanze i cui valori limite devono essere tenuti sotto controllo negli ambienti di lavoro.

#### 8.2 Controlli dell'esposizione

##### Mezzi di protezione

##### Norme generali protettive e di igiene del lavoro

Osservare le misure di sicurezza usuali nella manipolazione di sostanze chimiche.

Tenere lontano da cibo, bevande e foraggi.

Togliere immediatamente gli indumenti contaminati.

Lavarsi le mani prima dell'intervallo o a lavoro terminato.

Non inalare gas/vapori/aerosol.

Evitare il contatto con gli occhi e la pelle.

Durante il lavoro è vietato mangiare, bere, fumare.

##### Vie respiratorie



Si consiglia l'uso della maschera protettiva.

##### Filtri raccomandati per brevi impieghi. filtro A

##### Protezione delle mani



Guanti protettivi di materiale plastico o gomma.

**Materiale dei guanti** Guanti in gomma.

(continua a pagina 5)

**Scheda di dati di sicurezza**  
ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

data stampa 11.05.2015

versione 4

Revisione del: 11.05.2015

**Nome commerciale : BAGNANTE AGN L**

(Segue da pagina 4)

**Protezione degli occhi.**


Occhiali protettivi.

**protezione del corpo**


Tuta protettiva.

### SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche

#### 9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

**Indicazioni generali**

<b>Aspetto:</b>	Liquido
<b>Colore:</b>	biancastro
<b>Odore:</b>	percettibile caratteristico

<b>valori di pH:</b>	6
----------------------	---

**Cambiamento di stato**

Temperatura/punto di fusione: non applicabile

<b>Punto di infiammabilità:</b>	non infiammabile
---------------------------------	------------------

<b>Temperatura autoaccensione:</b>	Prodotto non autoinfiammabile.
------------------------------------	--------------------------------

**Solubilità in/Miscibilità con**

<b>Acqua</b>	solubile
--------------	----------

<b>9.2 Altre informazioni</b>	Non sono disponibili altre informazioni.
-------------------------------	--

### SEZIONE 10: Stabilità e reattività

**10.1 Reattività** Non sono disponibili altre informazioni.

**10.2 Stabilità chimica**

Il prodotto è stabile se manipolato e stoccato nelle condizioni raccomandate (vedi sez.7).

**Decomposizione termica / condizioni da evitare**

Il prodotto non si decompone se utilizzato secondo le norme.

**10.3 Possibilità di reazioni pericolose** Non sono note reazioni pericolose.

**10.4 Condizioni da evitare** Non sono disponibili altre informazioni.

**10.5 Materiali incompatibili:** Basi forti

**10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi:** Nessuno nelle normali condizioni di immagazzinamento.

### SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche

**11.1 Informazioni sugli effetti tossicologici**
**Tossicità acuta:**
**Valori LD/LC50 rilevanti per la classificazione:**
**Diottilsolfosuccinato sodico**

Orale	LD50	1900 mg/kg (ratto)
-------	------	--------------------

**Irritabilità primaria:**
**Sulla pelle:** Irrita la pelle e le mucose.

**Sugli occhi:** Forte irritazione con rischio di gravi lesioni oculari

(continua a pagina 6)

## Scheda di dati di sicurezza ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

data stampa 11.05.2015

versione 4

Revisione del: 11.05.2015

**Nome commerciale : BAGNANTE AGN L**

(Segue da pagina 5)

**Sensibilizzazione:** Non sono noti effetti sensibilizzanti

**Ulteriori informazioni tossicologiche**

Il prodotto, in base al metodo di calcolo della direttiva generale della Comunità sulla classificazione dei preparati nella sua ultima versione valida, presenta i seguenti rischi:

Irritante

**Effetti acuti (tossicità acuta, irritazione e corrosività)** nessuna informazione disponibile

**Tossicità a dose ripetuta** Nessuna informazione disponibile.

**Effetti CMR (cancerogenicità, mutagenicità e tossicità per la riproduzione)**

Nessuna informazione disponibile.

### SEZIONE 12: Informazioni ecologiche

**12.1 Tossicità**

**Tossicità acquatica:** Non sono disponibili altre informazioni.

**12.2 Persistenza e degradabilità** Non sono disponibili altre informazioni.

**12.3 Potenziale di bioaccumulo** Non sono disponibili altre informazioni.

**12.4 Mobilità nel suolo** Non sono disponibili altre informazioni.

**Ulteriori indicazioni in materia ambientale:**

**Indicazioni generali :**

Non immettere nelle acque freatiche, nei corsi d'acqua o nelle fognature.

nocivo per gli organismi acquatici

**12.5 Risultati della valutazione PBT e vPvB**

**PBT:** Non disponibile.

**vPvB:** Non disponibile.

**12.6 Altri effetti avversi** Non sono disponibili altre informazioni.

### SEZIONE 13: Considerazioni sullo smaltimento

**13.1 Metodi di trattamento dei rifiuti**



Gli scarti dovranno essere smaltiti in conformita' con le norme vigenti in materia (DL 22 del 5.02.97) e successive modifiche.

**Trattamento dei contenitori dopo svuotamento :**

**Consigli:**

I contenitori devono essere svuotati completamente. Devono essere stoccati in luogo idoneo e quindi smaltiti conformemente alle normative locali e nazionali in vigore.

### SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto

**14.1 Numero ONU**

ADR, ADN, IMDG, IATA

-

**14.2 Nome di spedizione dell'ONU**

ADR, ADN, IMDG, IATA

-

**14.3 Classi di pericolo connesso al trasporto**

ADR, ADN, IMDG, IATA

Classe

-

**14.4 Gruppo di imballaggio**

ADR, IMDG, IATA

-

(continua a pagina 7)



**Scheda di dati di sicurezza**  
ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

data stampa 11.05.2015

versione 4

Revisione del: 11.05.2015

**Nome commerciale : BAGNANTE AGN L**

(Segue da pagina 6)

**14.5 Pericoli per l'ambiente:**
**Marine pollutant:** No

**14.6 Precauzioni speciali per gli utilizzatori** Non applicabile.

**14.7 Trasporto di rinfuse secondo l'allegato II di MARPOL 73/78 ed il codice IBC** Non applicabile.

**UN "Model Regulation":** -

**SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione**
**15.1 Norme e legislazione su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela**

Non sono disponibili altre informazioni.

**15.2 Valutazione della sicurezza chimica:** Una valutazione della sicurezza chimica non è stata effettuata.

**SEZIONE 16: Altre informazioni**

L'utilizzatore è tenuto ad assicurarsi della idoneità e completezza delle informazioni qui contenute in relazione all'utilizzo specifico. L'utilizzatore è altresì tenuto a rispettare a pieno le norme di sicurezza descritte e a richiedere un adeguato addestramento prima della manipolazione.

I dati e le informazioni si basano sulla letteratura disponibile e su nostre specifiche conoscenze alla data di compilazione; queste sono riferite unicamente al prodotto indicato.

Centri antiveneno sul territorio nazionale

Milano	Ospedale Niguarda	(02) 66 10 10 29
Torino	Ospedale Molinette	(011) 66 37 637
Pavia	Clinica S.Maugeri	(0382) 24 444
Padova	Servizio Antiveneni	(049) 82 75 078
Firenze	Ospedale Careggi	(055) 42 77 238
Genova	Ospedale Gaslini	(010) 56 36 245
Roma	Ospedale A. Gemelli	(06) 30 54 343
Roma	Centro Antiveneni La Sapienza	(06) 49 97 06 98
Napoli	Ospedale Cardarelli	(081) 74 72 870

**Scheda redatta da:** Product safety department

**Frazi R e H dei componenti**

H315 Provoca irritazione cutanea.

H318 Provoca gravi lesioni oculari.

R38 Irritante per la pelle.

R41 Rischio di gravi lesioni oculari.

**Abbreviazioni e acronimi:**

Acute Tox. 4: Acute toxicity, Hazard Category 4

Skin Irrit. 2: Skin corrosion/irritation, Hazard Category 2

Eye Dam. 1: Serious eye damage/eye irritation, Hazard Category 1

Aquatic Chronic 3: Hazardous to the aquatic environment - Chronic Hazard, Category 3

 \* **Dati modificati rispetto alla versione precedente**
**data di creazione**

15.03.1995



# Scheda di dati di sicurezza

ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

data emissione 08.09.2008

versione 2

Revisione del: 09.11.2005

## 1 Identificazione della sostanza/preparato e della società/impresa

### Identificazione della sostanza o preparato

Nome commerciale : **BAGNANTE AGN L**  
tipo di formulazione *Liquido solubile*

Codice Commerciale: 3713

uso *bagnante*

Utilizzazione della Sostanza / del Preparato *Prodotti chimici agrari*

### Produttore/Fornitore :

SIPCAM SPA - VIA VITTORIO VENETO,81 - 26857 SALERANO SUL LAMBRO (LO)

TEL: 0371-5961 - FAX 0371-71408

### Informazioni in caso di emergenza

Emergency phone: + 39 0371 5961

Per domande riguardanti questa scheda di sicurezza contattare:

[infomsds@sipcam.it](mailto:infomsds@sipcam.it)

## 2 Identificazione dei pericoli

### Classificazione di pericolosità:



*Xi Irritante*

### Rischi specifici per l'uomo e l'ambiente:

*R 38 Irritante per la pelle.*

*R 41 Rischio di gravi lesioni oculari.*

### Sistema di classificazione:




*La classificazione corrisponde alle attuali liste della CEE, è tuttavia integrata da dati raccolti da bibliografia specifica e da dati forniti dall'impresa.*

## 3 Composizione/informazioni sugli ingredienti

### Caratteristiche chimiche

*Descrizione:* Miscela delle seguenti sostanze con additivi non pericolosi.

### Sostanze pericolose:

Numero CAS	denominazione	simbolo	frasi R	%
CAS: 577-11-7	DIOCTYL SULFOSUCCINATO-Na		 Xn,  Xi; R 22-36	40%
EINECS: 209-406-4				

## 4 Misure di pronto soccorso

### Indicazioni generali

*Togliere immediatamente gli indumenti contaminati dal prodotto.*

*I sintomi di avvelenamento possono comparire dopo molte ore, per tale motivo è necessaria la sorveglianza di un medico nelle 48 ore successive all'incidente.*

*Sottoporre a cure mediche.*

*Inalazione* Allontanare la persona dalla zona inquinata tenendola a riposo e al caldo in ambiente aerato.

*Contatto con la pelle:* Lavare immediatamente con acqua e sapone neutro

### Contatto con gli occhi

*Per prima cosa favorire l'evaporazione del liquido per insufflamento. Sottoporre a cure mediche.*

### Ingestione:

*Sottoporre a cure mediche.*

*Sciogliere la bocca senza deglutire, non provocare il vomito.*

*Indicazioni per il medico:* I sintomi possono apparire non subito ma qualche ora dopo l'evento intossicante.

(continua a pagina 2)



**Scheda di dati di sicurezza**  
**ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31**

data emissione 08.09.2008

versione 2

Revisione del: 09.11.2005

**Nome commerciale : BAGNANTE AGN L**

(Segue da pagina 1)

**Possono manifestarsi i seguenti sintomi:***In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.***Rimedi** *Sottoporre a controllo medico per almeno 48 ore.***5 Misure antincendio****Agenti estinguenti raccomandati***Acqua nebulizzata**Anidride Carbonica, Polvere Chimica A/B/C, Schiuma.***Rischi specifici dovuti alla sostanza, ai suoi prodotti di combustione o ai gas liberati:***In caso di incendio si possono liberare:**anidride solforosa (SO<sub>2</sub>)**Monossido di carbonio (CO)***Mezzi protettivi specifici***Non inalare i gas derivanti da esplosioni e incendi.**Portare un respiratore ad alimentazione autonoma.***6 Misure in caso di rilascio accidentale****Protezione personale** *Indossare abbigliamento protettivo personale***Protezione ambientale***Raccogliere con attrezzatura idonea evitando che giunga agli scarichi fognari o che penetri nel terreno.***Metodi di pulizia e raccolta***Raccogliere il liquido con materiale assorbente (sabbia o materiali inerti) evitando di usare segatura o stracci.***7 Manipolazione e immagazzinamento****Manipolazione:****Indicazioni per una manipolazione sicura:***Proteggere dal calore e dai raggi diretti del sole.**Lavorare solo sotto l'aspiratore.**Evitare la formazione di aerosol.***Indicazioni per la prevenzione delle esplosioni o incendi***Tenere lontano da fonti di calore, non fumare.**Il prodotto non è infiammabile.***Stoccaggio:****Requisiti dei magazzini e dei recipienti***Conservare in ambiente fresco.**Conservare solo nei fusti originali.***Indicazioni sullo stoccaggio misto:** *Prevenire la vicinanza di materiali incompatibili (cap.10).***Ulteriori indicazioni relative alle condizioni di immagazzinamento***Proteggere dal gelo.**Mantenere i recipienti ermeticamente chiusi.***8 Controllo dell'esposizione/protezione individuale****Componenti i cui valori limite devono essere tenuti sotto controllo negli ambienti di lavoro***Il prodotto non contiene sostanze i cui valori limite devono essere tenuti sotto controllo negli ambienti di lavoro.***Mezzi di protezione****Norme generali protettive e di igiene del lavoro***Osservare le misure di sicurezza usuali nella manipolazione di sostanze chimiche.*

(continua a pagina 3)



## Scheda di dati di sicurezza ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

data emissione 08.09.2008

versione 2

Revisione del: 09.11.2005

**Nome commerciale : BAGNANTE AGN L**

(Segue da pagina 2)

Tenere lontano da cibo, bevande e foraggi.  
Togliere immediatamente gli indumenti contaminati.  
Lavarsi le mani prima dell'intervallo o a lavoro terminato.  
Non inalare gas/vapori/aerosol.  
Durante il lavoro è vietato mangiare e bere.  
Evitare il contatto con gli occhi e la pelle.

**Vie respiratorie**

Nelle esposizioni brevi e minime utilizzare la maschera; nelle esposizioni più intense e durature indossare l'autorespiratore.

**Filtri raccomandati per brevi impieghi.** Filtro AX

**Protezione delle mani** Guanti in gomma sintetica.

**Materiale dei guanti** Guanti in gomma.

**Protezione degli occhi.**



Occhiali protettivi.

**protezione del corpo**

Tuta protettiva.

**9 Proprietà fisiche e chimiche****Indicazioni generali**

<b>Aspetto:</b>	Liquido
<b>Colore:</b>	biancastro
<b>Odore:</b>	caratteristico

**Cambiamento di stato**

**Temperatura/punto di fusione:** non applicabile

**Punto di infiammabilità:** non infiammabile

**Temperatura autoaccensione:** Prodotto non autoinfiammabile.

**Solubilità in/Miscibilità con**

**Acqua** solubile

**Valori di pH (5%):** 6

**Tenore del solvente:**

**Acqua:** 50-55 %

**Contenuto solido:** 40 %

**10 Stabilità e reattività**

**Decomposizione termica / condizioni da evitare** Il prodotto non si decompone se utilizzato secondo le norme.

**Materiali da evitare:** Basi forti

**Reazioni pericolose** Non sono note reazioni pericolose.

(continua a pagina 4)



**Scheda di dati di sicurezza**  
ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

data emissione 08.09.2008

versione 2

Revisione del: 09.11.2005

Nome commerciale : **BAGNANTE AGN L**

(Segue da pagina 3)

**11 Informazioni tossicologiche****Tossicità acuta:****Valori LD/LC50 rilevanti per la classificazione:****577-11-7 DIOCTYL SULFOSUCCINATO-Na**

Orale LD50 1900 mg/kg (ratto)

**Irritabilità primaria:****Sulla pelle:** Irritante per la pelle.**Sugli occhi:** Irritante**Sensibilizzazione:** Non sono noti effetti sensibilizzanti**12 Informazioni ecologiche****Indicazioni generali :** Non si conoscono dati di pericolosità per le acque.**13 Considerazioni sullo smaltimento****Prodotto :**

Gli scarti dovranno essere smaltiti in conformita' con le norme vigenti in materia (DL 22 del 5.02.97) e successive modifiche.

**Raccomandazione:**

Il prodotto deve essere sottoposto a trattamento speciale in osservanza delle disposizioni amministrative.

**Trattamento dei contenitori dopo svuotamento :****Consigli:**

I contenitori devono essere svuotati completamente. Devono essere stoccati in luogo idoneo e quindi smaltiti conformemente alle normative locali e nazionali in vigore.

**14 Informazioni sul trasporto****Trasporto stradale/ferroviario ADR/RID (oltre confine):**

Classe ADR/RID-GGVS/E: NR

**Trasporto marittimo IMDG:**

Classe IMDG: NR

**Trasporto aereo ICAO-TI e IATA-DGR:**

Classe ICAO/IATA: NR

**15 Informazioni sulla regolamentazione****Classificazione secondo le direttive CEE:**

Il prodotto è classificato e codificato conformemente alle direttive CE/alle relative norme nazionali.

**Sigla ed etichettatura di pericolosità del prodotto:**

Xi Irritante

(continua a pagina 5)



**Scheda di dati di sicurezza**  
**ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31**

data emissione 08.09.2008

versione 2

Revisione del: 09.11.2005

**Nome commerciale : BAGNANTE AGN L**

(Segue da pagina 4)

**Natura dei rischi specifici (frasi R)**

38 Irritante per la pelle.

41 Rischio di gravi lesioni oculari.

**Consigli di prudenza (frasi S)**

2 Conservare fuori della portata dei bambini.

13 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande.

20/21 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego.

24/25 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.

36/37 Usare indumenti protettivi e guanti adatti.

**16 Altre informazioni**

L'utilizzatore è tenuto ad assicurarsi della idoneità e completezza delle informazioni qui contenute in relazione all'utilizzo specifico. L'utilizzatore è altresì tenuto a rispettare a pieno le norme di sicurezza descritte e a richiedere un adeguato addestramento prima della manipolazione.

I dati e le informazioni si basano sulla letteratura disponibile e su nostre specifiche conoscenze alla data di compilazione; queste sono riferite unicamente al prodotto indicato.

**Centri antiveleno sul territorio nazionale**

Milano	Ospedale Niguarda	(02) 66 10 10 29
Roma	Ospedale A. Gemelli	(06) 30 54 343
Napoli	Ospedale Cardarelli	(081) 74 72 870
Bologna	Ospedale Maggiore	(051) 64 78 955
Catania	Ospedale Garibaldi	(095) 75 94 032
Cesena	Ospedale M. Bufalini	(0547) 35 26 12
Chieti	Ospedale SS Annunziata	(0871) 55 12 19
Genova	Ospedale S. Martino	(010) 35 28 08
La Spezia	Ospedale S. Andrea	(0187) 53 32 96-7
Lecce	Ospedale V. Fazzi	(0832) 66 13 74
Pordenone	Osp. S.M. degli Angeli	(0434) 39 96 98
Torino	Molinette	(011) 63 37 637
Trieste	Ospedale infantile	(040) 37 85 373

**Scheda redatta da:** Product safety department**Per ulteriori chiarimenti contattare :**

Product safety department

SIPCAM Stabilimento di Salerano sul Lambro (LO)

TEL.: 0371/596.1 - FAX : 0371/71408

**frasi R dei componenti**

22 Nocivo per ingestione.

36 Irritante per gli occhi.

**\* Dati modificati rispetto alla versione precedente  
data di creazione**

15.03.1995