

Idea	SCHEDA DI SICUREZZA D.I.14.03.03. N.65;D.M. 07.09.02;LI136 GU UE 29.05.2007	Mod.01 Em/Rev.01 Data 03.02.2011
------	--	--

1. IDENTIFICAZIONE DEL PREPARATO E DELLA SOCIETA'/IMPRESA

1.1 Identificazione del preparato

**BAGNO SCHIUMA/BATH SHOWER GEL EMOTIONAL CARE
AI FIORI DI BACH BIOLOGICI**

1.2 Utilizzazione del preparato

Prodotto x l'igiene e la pulizia del corpo

1.3 Identificazione della società/impresa

IDEA s.r.l.-Via Per Vimercate, 19 – 20040 Usmate Velate(MB)

N° tel.:039 6889489 – FAX 039 6889390

info@ideapiu.it

1.4 Telefono di emergenza

CENTRO ANTIVELENI NIGUARDA – MILANO 02 66101029

2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Classificazione di pericolosità

Questo prodotto è classificato non pericoloso secondo la direttiva 1999/45/CE

Rischi specifici per l'uomo e l'ambiente:

Nessuno in particolare

Principali pericoli chimico-fisici

Nessun pericolo riscontrato

Effetti negativi:

Per la salute: LEGGERA IRRITAZIONE PER CONTATTO CON GLI OCCHI

Per l'ambiente: PRODOTTO ECOLOGICAMENTE NON PERICOLOSO;MA NON INDIFFERENTE.

EVITARE COMUNQUE LO SVERSAMENTO IN CORSI D'ACQUA.

Sintomi connessi all'uso proprio/improprio:

FARE RIFERIMENTO AL PUNTO 4.

Altri pericoli: PUO' PROVOCARE IN SOGGETTI PREDISPOSTI UNA REAZIONE ALLERGICA

Altri pericoli:

Nessuno

3. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI:

3.1 Composizione generica

La soluzione è composta da:

Aqua(Water),Sodium laureth sulfate,Cocamidopropyl betaine,Sodium chloride,Coco-glucoside,Glyceryl Oleate,Styrene/acrylates copolymer,Benzyl alcohol, Dehydroacetic acid, PEG-18 Glyceryl Oleate\Cocoate,Parfum(fragrance),

Citric acid, Prunus cerasifera (Extract), Clematis vitalba (Extract),

Impatiens glandulifera (Extract), Helianthemum nummularium (Extract), Ornithogalum umbellatum (Extract)

3.2 Composizione preparati pericolosi a norma dalla 1994/45/CE

Il preparato non è classificato pericoloso

3.3 Sostanze contenute ritenute pericolose per la salute ai sensi della direttiva 67/548/CEE e successive modifiche per le quali esistono limiti di esposizione riconosciuti

Agli estratti e agli olii essenziali utilizzati, l'impiego massimo non è mai superiore a 100 ppm, tale dosaggio non viene classificato pericoloso per la salute (consultare l'eventuale scheda di sicurezza di caso in caso).

3.4 Classificazione derivata dagli art 4 e 6 della direttiva 67/548/CE

Il testo integrale delle frasi pertinenti di rischio R è riportato al punto 16.

4. INTERVENTI DI PRIMO SOCCORSO

4.1 Indicazioni generali:

In caso di dubbio o quando permangono i sintomi, fare ricorso ad un medico, tenendo a disposizione la scheda di sicurezza del preparato. Non somministrare alcuna sostanza per via orale a persone prive di conoscenza.

4.2 Inalazione:

PORTARE IL SOGGETTO INTOSSICATO IN UN LUOGO AREATO.

4.3 Contatto con la pelle:

LAVARE ABBONDANTEMENTE CON ACQUA.

4.4 Contatto con gli occhi:

LAVARE IMMEDIATAMENTE ED ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE UN MEDICO.

4.5 Ingestione:

NON INDURRE IL VOMITO. DILUIRE IL CONTENUTO GASTRICO CON ACQUA E CONSULTARE UN MEDICO.

5 MISURE ANTINCENDIO

5.1 Idonei mezzi estinguenti:

Il prodotto non è infiammabile, ma se coinvolto in un incendio vanno bene tutti i mezzi a disposizione: acqua nebulizzata, anidride carbonica, polvere chimica secca, schiuma, sabbia, terra, ecc. Valutare gli altri prodotti coinvolti.

5.2 Mezzi estinguenti che non devono essere utilizzati per ragioni di sicurezza:

Nessuno

5.3 Speciali pericoli di esposizione derivanti dalla sostanza, dai prodotti di combustione o dai Gas prodotti:

Nessuno in particolare, comunque è buona norma non respirare i fumi di combustione.

5.4 Speciali mezzi protettivi per il personale antincendio:

Vestiaro protettivo completo.

6 PROVVEDIMENTI IN CASO DI DISPERSIONE ACCIDENTALE

6.1 Precauzione per le persone (fare riferimento anche al punto 8):

Evitare il contatto con la pelle e con gli occhi indossando idonei indumenti protettivi.

6.2 Precauzioni ambientali:

Evitare che il prodotto si disperda e defluisca nel suolo, nelle fognature e nelle acque superficiali.

6.3 Metodi di bonifica (fare riferimento al punto 13):

Arginare in caso di fuoriuscita di quantità rilevanti di prodotto. Contenere gli spandimenti di piccole

quantità di prodotto con terra, sabbia o altro materiale inerte assorbente. Trasferire in contenitori adeguati. Smaltire in accordo alla normativa vigente.

7 MANIPOLAZIONE ED IMMAGAZZINAMENTO

7.1 Manipolazione:

Evitare il contatto diretto con il prodotto. Evitare di respirare gli aerosol o i vapori del prodotto, garantendo una adeguata ventilazione dell'ambiente di lavoro.

7.2 Immagazzinamento

Tenere il prodotto nei contenitori originali. Stoccare in luogo fresco, lontano da qualsiasi fonte di calore e dall'esposizione diretta dei raggi solari. Tenere i recipienti ben chiusi. Garantire una adeguata ventilazione dei locali.

8 PROTEZIONE PERSONALE/CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE

8.1 Valori limite x l'esposizione:

N.A.

8.2 Controllo dell'esposizione

Protezione respiratoria: NON NECESSARIA, MA EVITARE DI RESPIRARE I VAPORI.

Protezione delle mani: ADOPERARE GUANTI RESISTENTI ALL'ACQUA.

Protezione degli occhi: OCCHIALI DI SICUREZZA. EVITARE IL CONTATTO DEGLI OCCHI.

Protezione della pelle: NON NECESSARIA, MA TOGLIERSI DI DOSSO GLI INDUMENTI CONTAMINATI E LAVARLI PRIMA DI INDOSSARLI NUOVAMENTE.

9 PROPIETA' FISICHE E CHIMICHE

9.1 Informazioni generali

_ Stato fisico a 20°C: Cremoso /caratteristico

_ Colore: bianco

_ Odore: caratteristico Emotional Care

9.2 Importanti informazioni sulla salute umana, la sicurezza e l'ambiente

_ pH tal quale:	5,00-6,00
_ Punto/ intervallo di ebollizione:	N.A.
_ Punto di infiammabilità (liquidi):	N.A.
_ Infiammabilità:	N.A.
_ Proprietà esplosive:	NON esplosivo
_ Proprietà comburenti:	NON comburente
_ Pressione di vapore:	N.A.
_ Densità relativa:	0,955 – 1,100
_ Idrosolubilità:	solubile in acqua
_ Liposolubilità:	non liposolubile
_ Viscosità Brookfield 10rpm Spindle 5:	8000-30000 mPas

9.3 Altre informazioni: N.D.

10. STABILITA' E REATTIVITA'

Il prodotto è stabile nelle normali condizioni di uso e di stoccaggio.

10.1 Condizioni da evitare

Alta Temperatura

10.2 Materiali da evitare

Nessuno in particolare. Comunque evitare di inquinare il prodotto.

10.3 Prodotti di decomposizione pericolosi

N.A.

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Ingestione: N.D.

Inalazione: N.D.

Cutanea: *La formulazione non presenta materie prime degne di sospetto. Dalla stessa si evince una non evidente riconducibilità a irritazione cutanea.*

Patch test di controllo ne escludono eventuali sospetti;

Protocollo N. SI.01.C_2009/665

Contatto occhi: *Leggera irritazione*

Effetti CMR: N.A.

Nessun effetto dimostrato sull'uomo.

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative, evitando di disperdere il prodotto nell'ambiente.

12.1 Ecotossicità: N.D.

12.2 Mobilità: N.D.

12.3 Persistenza e degradabilità: *prodotto degradabile*

12.4 Potenziale di bioaccumulo: *non bioaccumulabile*

12.5 Risultati della valutazione PBT: N.A.

12.6 Altri effetti nocivi: N.A.

13. OSSERVAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Eliminazione del materiale: INVIARE AD IMPIANTI DI SMALTIMENTO AUTORIZZATI.

Smaltimento del contenitore. OPERARE SECONDO LE DISPOSIZIONI LOCALI O NAZIONALI.

14 INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Trasporto stradale e ferroviario: ADR/RID: *Non classificato*

Denominazione corretta per la spedizione: N.A.

Trasporto marittimo: IMO/IMDG: *Non classificato*

Denominazione corretta per la spedizione: N.A.

Trasporto aereo: IATA/ICAO: *Non classificato*

Denominazione corretta per la spedizione: N.A.

15 INFORMAZIONI SULLA NORMATIVA

Classificazione ai sensi della normativa sulle sostanze e preparati pericolosi D.L.14.03.03 N.65:

Prodotto non classificato

Consigli di prudenza: S25 Evitare il contatto con gli occhi.

S26 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente ed

abbondantemente con acqua.

Modalità di impiego e avvertenze da indicare obbligatoriamente sull'etichetta (legge 713/86 e successivi adeguamenti):

Nessuna in particolare.

Altre avvertenze

- Uso esterno
- Non ingerire
- Non usare se il contenitore è danneggiato
- Da conservare fuori dalla portata dei bambini
- Non diluire o bere dal contenitore.

16 ALTRE INFORMAZIONI

16.1 Testo integrale delle pertinenti frasi R

R 36/38 Irritante per gli occhi e la pelle

R 38 Irritante per la pelle

R 43 Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

R 50/53 Altamente tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.

R51/53 Tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.

16.2 Avvertenze di formazione professionale

Le informazioni sono redatte al meglio delle nostre conoscenze. Il loro carattere è però informativo e non costituisce garanzia. L'uso del prodotto avviene sotto il controllo degli utilizzatori ed è perciò loro responsabilità adeguarsi alle condizioni di corretto esercizio indicate nella scheda, nonché adeguarsi a idonee pratiche di igiene industriale.

16.3 Raccomandazioni per l'uso ed eventuali restrizioni

Non utilizzare il prodotto per usi differenti da quelli previsti. In tal caso l'utilizzatore potrebbe essere soggetto a rischi non preventivati.

16.4 Ulteriori informazioni

Prodotto in via di registrazione presso l'archivio dell'Istituto Superiore della Sanità (ISS).

Le informazioni qui contenute si basano sulle nostre conoscenze alla data sottoriportata.

Ricordiamo che l'utilizzatore è tenuto ad assicurarsi dell'idoneità e della completezza di tali

Informazioni, in relazione all'utilizzo specifico che si fa del prodotto. Pertanto non è possibile

assumere in merito alcuna responsabilità diretta o indiretta, nemmeno in caso di uso improprio.

Questa scheda annulla ogni edizione precedente.

Legenda:

_ N.A. : non applicabile;

_ N.D. : non disponibile;

_ PBT : Persistente, Bioaccumulabile, Tossico (valutazione di pericolo per l'ambiente).

Emissione/revisione:01

DATA ULTIMO AGGIORNAMENTO: Usmate Velate, 03.02.11

Idea	SCHEDA DI SICUREZZA D.I.14.03.03. N.65;D.M. 07.09.02;LI136 GU UE 29.05.2007	Mod.01 Em/Rev.01 Data 03.02.2011
------	--	--

1. IDENTIFICAZIONE DEL PREPARATO E DELLA SOCIETA'/IMPRESA

1.1 Identificazione del preparato

Crema corpo/body lotion EMOTIONAL CARE

AI FIORI DI BACH BIOLOGICI

1.2 Utilizzazione del preparato

Prodotto per nutrire e idratare la pelle.

1.3 Identificazione della società/impresa

IDEA s.r.l.-Via Per Vimercate, 19 – 20040 Usmate Velate(MB)

N° tel.:039 6889489 – FAX 039 6889390

info@ideapiu.it

1.4 Telefono di emergenza

CENTRO ANTIVELENI NIGUARDA – MILANO 02 66101029

2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Classificazione di pericolosità

Questo prodotto è classificato non pericoloso secondo la direttiva 1999/45/CE

Rischi specifici per l'uomo e l'ambiente:

Nessuno in particolare

Principali pericoli chimico-fisici

Nessun pericolo riscontrato

Effetti negativi:

Per la salute: LEGGERA IRRITAZIONE PER CONTATTO CON GLI OCCHI

Per l'ambiente: PRODOTTO ECOLOGICAMENTE NON PERICOLOSO;MA NON INDIFFERENTE.

EVITARE COMUNQUE LO SVERSAMENTO IN CORSI D'ACQUA.

Sintomi connessi all'uso proprio/improprio:

FARE RIFERIMENTO AL PUNTO 4.

Altri pericoli: PUO' PROVOCARE IN SOGGETTI PREDISPOSTI UNA REAZIONE ALLERGICA

Altri pericoli:

Nessuno

3.COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI:

3.1 Composizione generica

La soluzione è composta da:

Aqua(Water),Ethylhexyl palmitate, Cetearyl Alcohol ,Sorbitol, Hydroxyethylcellulose, Styrene/acrylates copolymer ,Benzyl alcohol, Dehydroacetic acid,Parfum (Fragrance),Stearic Acid,Ceteareth-25, Xanthan Gum, Carbomer, Prunus cerasifera (Extract), Clematis vitalba (Extract), Impatiens glandulifera (Extract), Helianthemum nummularium (Extract), Ornithogalum umbellatum (Extract), Sodium hydroxide

3.2 Composizione preparati pericolosi a norma dalla 1994/45/CE

Il preparato non è classificato pericoloso

3.3 Sostanze contenute ritenute pericolose per la salute ai sensi della direttiva 67/548/CEE e successive modifiche per le quali esistono limiti di esposizione riconosciuti

Agli estratti e agli olii essenziali utilizzati, l'impiego massimo non è mai superiore a 100 ppm, tale dosaggio non viene classificato pericoloso per la salute (consultare l'eventuale scheda di sicurezza di caso in caso).

3.4 Classificazione derivata dagli art 4 e 6 della direttiva 67/548/CE

Il testo integrale delle frasi pertinenti di rischio R è riportato al punto 16.

4. INTERVENTI DI PRIMO SOCCORSO

4.1 Indicazioni generali:

In caso di dubbio o quando permangono i sintomi, fare ricorso ad un medico, tenendo a disposizione la scheda di sicurezza del preparato. Non somministrare alcuna sostanza per via orale a persone prive di conoscenza.

4.2 Inalazione:

PORTARE IL SOGGETTO INTOSSICATO IN UN LUOGO AREATO.

4.3 Contatto con la pelle:

LAVARE ABBONDANTEMENTE CON ACQUA.

4.4 Contatto con gli occhi:

LAVARE IMMEDIATAMENTE ED ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE UN MEDICO.

4.5 Ingestione:

NON INDURRE IL VOMITO. DILUIRE IL CONTENUTO GASTRICO CON ACQUA E CONSULTARE UN MEDICO.

5 MISURE ANTINCENDIO

5.1 Idonei mezzi estinguenti:

Il prodotto non è infiammabile, ma se coinvolto in un incendio vanno bene tutti i mezzi a disposizione: acqua nebulizzata, anidride carbonica, polvere chimica secca, schiuma, sabbia, terra, ecc. Valutare gli altri prodotti coinvolti.

5.2 Mezzi estinguenti che non devono essere utilizzati per ragioni di sicurezza:

Nessuno

5.3 Speciali pericoli di esposizione derivanti dalla sostanza, dai prodotti di combustione o dai Gas prodotti:

Nessuno in particolare, comunque è buona norma non respirare i fumi di combustione.

5.4 Speciali mezzi protettivi per il personale antincendio:

Vestiaro protettivo completo.

6 PROVVEDIMENTI IN CASO DI DISPERSIONE ACCIDENTALE

6.1 Precauzione per le persone (fare riferimento anche al punto 8):

Evitare il contatto con la pelle e con gli occhi indossando idonei indumenti protettivi.

6.2 Precauzioni ambientali:

Evitare che il prodotto si disperda e defluisca nel suolo, nelle fognature e nelle acque superficiali.

6.3 Metodi di bonifica (fare riferimento al punto 13):

Arginare in caso di fuoriuscita di quantità rilevanti di prodotto. Contenere gli spandimenti di piccole

quantità di prodotto con terra, sabbia o altro materiale inerte assorbente. Trasferire in contenitori adeguati. Smaltire in accordo alla normativa vigente.

7 MANIPOLAZIONE ED IMMAGAZZINAMENTO

7.1 Manipolazione:

Evitare il contatto diretto con il prodotto. Evitare di respirare gli aerosol o i vapori del prodotto, garantendo una adeguata ventilazione dell'ambiente di lavoro.

7.2 Immagazzinamento

Tenere il prodotto nei contenitori originali. Stoccare in luogo fresco, lontano da qualsiasi fonte di calore e dall'esposizione diretta dei raggi solari. Tenere i recipienti ben chiusi. Garantire una adeguata ventilazione dei locali.

8 PROTEZIONE PERSONALE/CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE

8.1 Valori limite x l'esposizione:

N.A.

8.2 Controllo dell'esposizione

Protezione respiratoria: NON NECESSARIA, MA EVITARE DI RESPIRARE I VAPORI.

Protezione delle mani: ADOPERARE GUANTI RESISTENTI ALL'ACQUA.

Protezione degli occhi: OCCHIALI DI SICUREZZA. EVITARE IL CONTATTO DEGLI OCCHI.

Protezione della pelle: NON NECESSARIA, MA TOGLIERSI DI DOSSO GLI INDUMENTI CONTAMINATI E LAVARLI PRIMA DI INDOSSARLI NUOVAMENTE.

9 PROPIETA' FISICHE E CHIMICHE

9.1 Informazioni generali

_ Stato fisico a 20°C: gel viscoso bianco cremoso/caratteristico

_ Colore: bianco

_ Odore: caratteristico Emotional Care

9.2 Importanti informazioni sulla salute umana, la sicurezza e l'ambiente

_ pH tal quale:	5,00-6,00
_ Punto/ intervallo di ebollizione:	N.A.
_ Punto di infiammabilità (liquidi):	N.A.
_ Infiammabilità:	N.A.
_ Proprietà esplosive:	NON esplosivo
_ Proprietà comburenti:	NON comburente
_ Pressione di vapore:	N.A.
_ Densità relativa:	0,99-1,03
_ Idrosolubilità:	solubile in acqua
_ Liposolubilità:	non liposolubile
_ Viscosità Brookfield 20rpm Spindle 3:	2800-4800 mPas

9.3 Altre informazioni: N.D.

10. STABILITA' E REATTIVITA'

Il prodotto è stabile nelle normali condizioni di uso e di stoccaggio.

10.1 Condizioni da evitare

Alta Temperatura

10.2 Materiali da evitare

Nessuno in particolare. Comunque evitare di inquinare il prodotto.

10.3 Prodotti di decomposizione pericolosi

N.A.

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Ingestione: N.D.

Inalazione: N.D.

Cutanea: *La formulazione non presenta materie prime degne di sospetto. Dalla stessa si evince una non evidente riconducibilità a irritazione cutanea.
Patch test di controllo ne escludono eventuali sospetti;
Protocollo N. SI.01.C_2009/665*

Contatto occhi: *Leggera irritazione*

Effetti CMR: N.A.
Nessun effetto dimostrato sull'uomo.

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative, evitando di disperdere il prodotto nell'ambiente.

12.1 Ecotossicità: N.D.

12.2 Mobilità: N.D.

12.3 Persistenza e degradabilità: *prodotto degradabile*

12.4 Potenziale di bioaccumulo: *non bioaccumulabile*

12.5 Risultati della valutazione PBT: N.A.

12.6 Altri effetti nocivi: N.A.

13. OSSERVAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Eliminazione del materiale: INVIARE AD IMPIANTI DI SMALTIMENTO AUTORIZZATI.

Smaltimento del contenitore. OPERARE SECONDO LE DISPOSIZIONI LOCALI O NAZIONALI.

14 INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Trasporto stradale e ferroviario: ADR/RID: *Non classificato*

Denominazione corretta per la spedizione: N.A.

Trasporto marittimo: IMO/IMDG: *Non classificato*

Denominazione corretta per la spedizione: N.A.

Trasporto aereo: IATA/ICAO: *Non classificato*

Denominazione corretta per la spedizione: N.A.

15 INFORMAZIONI SULLA NORMATIVA

Classificazione ai sensi della normativa sulle sostanze e preparati pericolosi D.L.14.03.03 N.65:

Prodotto non classificato

Consigli di prudenza: S25 Evitare il contatto con gli occhi.

**S26 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente ed
abbondantemente con acqua.**

Modalità di impiego e avvertenze da indicare obbligatoriamente sull'etichetta (legge 713/86 e successivi adeguamenti):

Nessuna in particolare.

Altre avvertenze

- Uso esterno
- Non ingerire
- Non usare se il contenitore è danneggiato
- Da conservare fuori dalla portata dei bambini
- Non diluire o bere dal contenitore.

16 ALTRE INFORMAZIONI

16.1 Testo integrale delle pertinenti frasi R

R 36/38 Irritante per gli occhi e la pelle

R 38 Irritante per la pelle

R 43 Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

R 50/53 Altamente tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.

R51/53 Tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.

16.2 Avvertenze di formazione professionale

Le informazioni sono redatte al meglio delle nostre conoscenze. Il loro carattere è però informativo e non costituisce garanzia. L'uso del prodotto avviene sotto il controllo degli utilizzatori ed è perciò loro responsabilità adeguarsi alle condizioni di corretto esercizio indicate nella scheda, nonché adeguarsi a idonee pratiche di igiene industriale.

16.3 Raccomandazioni per l'uso ed eventuali restrizioni

Non utilizzare il prodotto per usi differenti da quelli previsti. In tal caso l'utilizzatore potrebbe essere soggetto a rischi non preventivati.

16.4 Ulteriori informazioni

Prodotto in via di registrazione presso l'archivio dell'Istituto Superiore della Sanità (ISS).

Le informazioni qui contenute si basano sulle nostre conoscenze alla data sottoriportata.

Ricordiamo che l'utilizzatore è tenuto ad assicurarsi dell'idoneità e della completezza di tali informazioni, in relazione all'utilizzo specifico che si fa del prodotto. Pertanto non è possibile assumere in merito alcuna responsabilità diretta o indiretta, nemmeno in caso di uso improprio. Questa scheda annulla ogni edizione precedente.

Legenda:

- _ N.A. : non applicabile;
- _ N.D. : non disponibile;
- _ PBT : Persistente, Bioaccumulabile, Tossico (valutazione di pericolo per l'ambiente).

Emissione/revisione:01

DATA ULTIMO AGGIORNAMENTO: Usmate Velate, 03.02.11

Idea	SCHEDA DI SICUREZZA D.I.14.03.03. N.65;D.M. 07.09.02;LI136 GU UE 29.05.2007	Mod.01 Em/Rev.01 Data 03.02.2011
------	--	--

1. IDENTIFICAZIONE DEL PREPARATO E DELLA SOCIETA'/IMPRESA

1.1 Identificazione del preparato

Shampoo/Shampoo conditioner EMOTIONAL CARE
AI FIORI DI BACH BIOLOGICI

1.2 Utilizzazione del preparato

Prodotto x l'igiene e la pulizia dei capelli

1.3 Identificazione della società/impresa

IDEA s.r.l.-Via Per Vimercate, 19 – 20040 Usmate Velate(MB)

N° tel.:039 6889489 – FAX 039 6889390

info@ideapiu.it

1.4 Telefono di emergenza

CENTRO ANTIVELENI NIGUARDA – MILANO 02 66101029

2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Classificazione di pericolosità

Questo prodotto è classificato non pericoloso secondo la direttiva 1999/45/CE

Rischi specifici per l'uomo e l'ambiente:

Nessuno in particolare

Principali pericoli chimico-fisici

Nessun pericolo riscontrato

Effetti negativi:

Per la salute: LEGGERA IRRITAZIONE PER CONTATTO CON GLI OCCHI

Per l'ambiente: PRODOTTO ECOLOGICAMENTE NON PERICOLOSO;MA NON INDIFFERENTE.

EVITARE COMUNQUE LO SVERSAMENTO IN CORSI D'ACQUA.

Sintomi connessi all'uso proprio/improprio:

FARE RIFERIMENTO AL PUNTO 4.

Altri pericoli: PUO' PROVOCARE IN SOGGETTI PREDISPOSTI UNA REAZIONE ALLERGICA

Altri pericoli:

Nessuno

3. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI:

3.1 Composizione generica

La soluzione è composta da:

Aqua(Water),Sodium laureth sulfate,Cocamidopropyl betaine,Sodium chloride, Polyquaternium-7,Coco-glucoside, Styrene/acrylates copolymer, Benzyl alcohol, Dehydroacetic acid,PEG-18 Glyceryl Oleate\Cocoate,Parfum(fragrance),Citric acid, Prunus cerasifera (Extract), Clematis vitalba (Extract), Impatiens glandulifera (Extract), Helianthemum nummularium (Extract), Ornithogalum umbellatum (Extract)

3.2 Composizione preparati pericolosi a norma dalla 1994/45/CE

Il preparato non è classificato pericoloso

3.3 Sostanze contenute ritenute pericolose per la salute ai sensi della direttiva 67/548/CEE e successive modifiche per le quali esistono limiti di esposizione riconosciuti

Agli estratti e agli olii essenziali utilizzati, l'impiego massimo non è mai superiore a 100 ppm, tale dosaggio non viene classificato pericoloso per la salute (consultare l'eventuale scheda di sicurezza di caso in caso).

3.4 Classificazione derivata dagli art 4 e 6 della direttiva 67/548/CE

Il testo integrale delle frasi pertinenti di rischio R è riportato al punto 16.

4. INTERVENTI DI PRIMO SOCCORSO

4.1 Indicazioni generali:

In caso di dubbio o quando permangono i sintomi, fare ricorso ad un medico, tenendo a disposizione la scheda di sicurezza del preparato. Non somministrare alcuna sostanza per via orale a persone prive di conoscenza.

4.2 Inalazione:

PORTARE IL SOGGETTO INTOSSICATO IN UN LUOGO AREATO.

4.3 Contatto con la pelle:

LAVARE ABBONDANTEMENTE CON ACQUA.

4.4 Contatto con gli occhi:

LAVARE IMMEDIATAMENTE ED ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE UN MEDICO.

4.5 Ingestione:

NON INDURRE IL VOMITO. DILUIRE IL CONTENUTO GASTRICO CON ACQUA E CONSULTARE UN MEDICO.

5 MISURE ANTINCENDIO

5.1 Idonei mezzi estinguenti:

Il prodotto non è infiammabile, ma se coinvolto in un incendio vanno bene tutti i mezzi a disposizione: acqua nebulizzata, anidride carbonica, polvere chimica secca, schiuma, sabbia, terra, ecc. Valutare gli altri prodotti coinvolti.

5.2 Mezzi estinguenti che non devono essere utilizzati per ragioni di sicurezza:

Nessuno

5.3 Speciali pericoli di esposizione derivanti dalla sostanza, dai prodotti di combustione o dai Gas prodotti:

Nessuno in particolare, comunque è buona norma non respirare i fumi di combustione.

5.4 Speciali mezzi protettivi per il personale antincendio:

Vestiaro protettivo completo.

6 PROVVEDIMENTI IN CASO DI DISPERSIONE ACCIDENTALE

6.1 Precauzione per le persone (fare riferimento anche al punto 8):

Evitare il contatto con la pelle e con gli occhi indossando idonei indumenti protettivi.

6.2 Precauzioni ambientali:

Evitare che il prodotto si disperda e defluisca nel suolo, nelle fognature e nelle acque superficiali.

6.3 Metodi di bonifica (fare riferimento al punto 13):

Arginare in caso di fuoriuscita di quantità rilevanti di prodotto. Contenere gli spandimenti di piccole

quantità di prodotto con terra, sabbia o altro materiale inerte assorbente. Trasferire in contenitori adeguati. Smaltire in accordo alla normativa vigente.

7 MANIPOLAZIONE ED IMMAGAZZINAMENTO

7.1 Manipolazione:

Evitare il contatto diretto con il prodotto. Evitare di respirare gli aerosol o i vapori del prodotto, garantendo una adeguata ventilazione dell'ambiente di lavoro.

7.2 Immagazzinamento

Tenere il prodotto nei contenitori originali. Stoccare in luogo fresco, lontano da qualsiasi fonte di calore e dall'esposizione diretta dei raggi solari. Tenere i recipienti ben chiusi. Garantire una adeguata ventilazione dei locali.

8 PROTEZIONE PERSONALE/CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE

8.1 Valori limite x l'esposizione:

N.A.

8.2 Controllo dell'esposizione

Protezione respiratoria: NON NECESSARIA, MA EVITARE DI RESPIRARE I VAPORI.

Protezione delle mani: ADOPERARE GUANTI RESISTENTI ALL'ACQUA.

Protezione degli occhi: OCCHIALI DI SICUREZZA. EVITARE IL CONTATTO DEGLI OCCHI.

Protezione della pelle: NON NECESSARIA, MA TOGLIERSI DI DOSSO GLI INDUMENTI CONTAMINATI E LAVARLI PRIMA DI INDOSSARLI NUOVAMENTE.

9 PROPIETA' FISICHE E CHIMICHE

9.1 Informazioni generali

_ Stato fisico a 20°C: gel viscoso bianco cremoso/caratteristico

_ Colore: bianco

_ Odore: caratteristico Emotional Care

9.2 Importanti informazioni sulla salute umana, la sicurezza e l'ambiente

_ pH tal quale:	5,00-6,00
_ Punto/ intervallo di ebollizione:	N.A.
_ Punto di infiammabilità (liquidi):	N.A.
_ Infiammabilità:	N.A.
_ Proprietà esplosive:	NON esplosivo
_ Proprietà comburenti:	NON comburente
_ Pressione di vapore:	N.A.
_ Densità relativa:	0,99-1,03
_ Idrosolubilità:	solubile in acqua
_ Liposolubilità:	non liposolubile
_ Viscosità Brookfield 20rpm Spindle 3:	2500-4500 mPas

9.3 Altre informazioni: N.D.

10. STABILITA' E REATTIVITA'

Il prodotto è stabile nelle normali condizioni di uso e di stoccaggio.

10.1 Condizioni da evitare

Alta Temperatura

10.2 Materiali da evitare

Nessuno in particolare. Comunque evitare di inquinare il prodotto.

10.3 Prodotti di decomposizione pericolosi

N.A.

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Ingestione: N.D.

Inalazione: N.D.

Cutanea: *La formulazione non presenta materie prime degne di sospetto. Dalla stessa si evince una non evidente riconducibilità a irritazione cutanea.*

Patch test di controllo ne escludono eventuali sospetti;

Protocollo N. SI.01.C_2009/665

Contatto occhi: *Leggera irritazione*

Effetti CMR: N.A.

Nessun effetto dimostrato sull'uomo.

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative, evitando di disperdere il prodotto nell'ambiente.

12.1 Ecotossicità: N.D.

12.2 Mobilità: N.D.

12.3 Persistenza e degradabilità: *prodotto degradabile*

12.4 Potenziale di bioaccumulo: *non bioaccumulabile*

12.5 Risultati della valutazione PBT: N.A.

12.6 Altri effetti nocivi: N.A.

13. OSSERVAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Eliminazione del materiale: INVIARE AD IMPIANTI DI SMALTIMENTO AUTORIZZATI.

Smaltimento del contenitore. OPERARE SECONDO LE DISPOSIZIONI LOCALI O NAZIONALI.

14 INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Trasporto stradale e ferroviario: ADR/RID: *Non classificato*

Denominazione corretta per la spedizione: N.A.

Trasporto marittimo: IMO/IMDG: *Non classificato*

Denominazione corretta per la spedizione: N.A.

Trasporto aereo: IATA/ICAO: *Non classificato*

Denominazione corretta per la spedizione: N.A.

15 INFORMAZIONI SULLA NORMATIVA

Classificazione ai sensi della normativa sulle sostanze e preparati pericolosi D.L.14.03.03 N.65:

Prodotto non classificato

Consigli di prudenza: S25 Evitare il contatto con gli occhi.

S26 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente ed

abbondantemente con acqua.

Modalità di impiego e avvertenze da indicare obbligatoriamente sull'etichetta (legge 713/86 e successivi adeguamenti):

Nessuna in particolare.

Altre avvertenze

- Uso esterno
- Non ingerire
- Non usare se il contenitore è danneggiato
- Da conservare fuori dalla portata dei bambini
- Non diluire o bere dal contenitore.

16 ALTRE INFORMAZIONI

16.1 Testo integrale delle pertinenti frasi R

R 36/38 Irritante per gli occhi e la pelle

R 38 Irritante per la pelle

R 43 Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

R 50/53 Altamente tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.

R51/53 Tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.

16.2 Avvertenze di formazione professionale

Le informazioni sono redatte al meglio delle nostre conoscenze. Il loro carattere è però informativo e non costituisce garanzia. L'uso del prodotto avviene sotto il controllo degli utilizzatori ed è perciò loro responsabilità adeguarsi alle condizioni di corretto esercizio indicate nella scheda, nonché adeguarsi a idonee pratiche di igiene industriale.

16.3 Raccomandazioni per l'uso ed eventuali restrizioni

Non utilizzare il prodotto per usi differenti da quelli previsti. In tal caso l'utilizzatore potrebbe essere soggetto a rischi non preventivati.

16.4 Ulteriori informazioni

Prodotto in via di registrazione presso l'archivio dell'Istituto Superiore della Sanità (ISS).

Le informazioni qui contenute si basano sulle nostre conoscenze alla data sottoriportata.

Ricordiamo che l'utilizzatore è tenuto ad assicurarsi dell'idoneità e della completezza di tali

Informazioni, in relazione all'utilizzo specifico che si fa del prodotto. Pertanto non è possibile

assumere in merito alcuna responsabilità diretta o indiretta, nemmeno in caso di uso improprio.

Questa scheda annulla ogni edizione precedente.

Legenda:

_ N.A. : non applicabile;

_ N.D. : non disponibile;

_ PBT : Persistente, Bioaccumulabile, Tossico (valutazione di pericolo per l'ambiente).

Emissione/revisione:01

DATA ULTIMO AGGIORNAMENTO: Usmate Velate, 03.02.11

Idea	SCHEDA DI SICUREZZA D.I.14.03.03. N.65;D.M. 07.09.02;LI136 GU UE 29.05.2007	Mod.01 Em/Rev.01 Data 03.03.2010
------	--	--

1. IDENTIFICAZIONE DEL PREPARATO E DELLA SOCIETA'/IMPRESA

1.1 Identificazione del preparato

Balsamo districante per capelli senza risciacquo EMOTIONAL CARE

1.2 Utilizzazione del preparato

Prodotto x rinforzare,districare,ammorbidire e aumentare la consistenza dei capelli.

Riduce l'elettricità statica e aumenta la brillantezza.

1.3 Identificazione della società/impresa

IDEA s.r.l.-Via Per Vimercate, 19 – 20040 Usmate Velate(MB)

N° tel.:039 6889489 – FAX 039 6889390

info@ideapiu.it

1.4 Telefono di emergenza

CENTRO ANTIVELENI NIGUARDA – MILANO 02 66101029

2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Classificazione di pericolosità

Questo prodotto è classificato non pericoloso secondo la direttiva 1999/45/CE

Rischi specifici per l'uomo e l'ambiente:

Nessuno in particolare

Principali pericoli chimico-fisici

Nessun pericolo riscontrato

Effetti negativi:

Per la salute: LEGGERA IRRITAZIONE PER CONTATTO CON GLI OCCHI

Per l'ambiente: PRODOTTO ECOLOGICAMENTE NON PERICOLOSO;MA NON INDIFFERENTE.

EVITARE COMUNQUE LO SVERSAMENTO IN CORSI D'ACQUA.

Sintomi connessi all'uso proprio/improprio:

FARE RIFERIMENTO AL PUNTO 4.

Altri pericoli: PUO' PROVOCARE IN SOGGETTI PREDISPOSTI UNA REAZIONE ALLERGICA

Altri pericoli:

Nessuno

3. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI:

3.1 Composizione generica

La soluzione è composta da:

Aqua(Water), Hydroxypropylguar, Ethylhexyl palmitate, Sorbitol (70%),Linseed acid,Polysorbate 20, Benzyl Alcohol,Dehydroacetic acid,Cetrimonium chloride, Parfum (Fragrance), Glycerin, Cyamopsis tetragonoloba, Prunus cerasifera (Extract), Clematis vitalba (Extract),Impatiens glandulifera (Extract), Helianthemum nummularium (Extract), Ornithogalum umbellatum (Extract), Citric acid, Helianthus annuus(seed oil), Triticum vulgare(Wheatgerm oil), Tocopheryl Acetate, Serica (Hydrolyzed silk).

3.2 Composizione preparati pericolosi a norma dalla 1994/45/CE

Il preparato non è classificato pericoloso

3.3 Sostanze contenute ritenute pericolose per la salute ai sensi della direttiva 67/548/CEE e successive modifiche per le quali esistono limiti di esposizione riconosciuti

Agli estratti e agli olii essenziali utilizzati, l'impiego massimo non è mai superiore a 100 ppm, tale dosaggio non viene classificato pericoloso per la salute (consultare l'eventuale scheda di sicurezza di caso in caso).

3.4 Classificazione derivata dagli art 4 e 6 della direttiva 67/548/CE

Il testo integrale delle frasi pertinenti di rischio R è riportato al punto 16.

4. INTERVENTI DI PRIMO SOCCORSO

4.1 Indicazioni generali:

In caso di dubbio o quando permangono i sintomi, fare ricorso ad un medico, tenendo a disposizione la scheda di sicurezza del preparato. Non somministrare alcuna sostanza per via orale a persone prive di conoscenza.

4.2 Inalazione:

PORTARE IL SOGGETTO INTOSSICATO IN UN LUOGO AREATO.

4.3 Contatto con la pelle:

LAVARE ABBONDANTEMENTE CON ACQUA.

4.4 Contatto con gli occhi:

LAVARE IMMEDIATAMENTE ED ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE UN MEDICO.

4.5 Ingestione:

NON INDURRE IL VOMITO. DILUIRE IL CONTENUTO GASTRICO CON ACQUA E CONSULTARE UN MEDICO.

5 MISURE ANTINCENDIO

5.1 Idonei mezzi estinguenti:

Il prodotto non è infiammabile, ma se coinvolto in un incendio vanno bene tutti i mezzi a disposizione: acqua nebulizzata, anidride carbonica, polvere chimica secca, schiuma, sabbia, terra, ecc. Valutare gli altri prodotti coinvolti.

5.2 Mezzi estinguenti che non devono essere utilizzati per ragioni di sicurezza:

Nessuno

5.3 Speciali pericoli di esposizione derivanti dalla sostanza, dai prodotti di combustione o dai Gas prodotti:

Nessuno in particolare, comunque è buona norma non respirare i fumi di combustione.

5.4 Speciali mezzi protettivi per il personale antincendio:

Vestuario protettivo completo.

6 PROVVEDIMENTI IN CASO DI DISPERSIONE ACCIDENTALE

6.1 Precauzione per le persone (fare riferimento anche al punto 8):

Evitare il contatto con la pelle e con gli occhi indossando idonei indumenti protettivi.

6.2 Precauzioni ambientali:

Evitare che il prodotto si disperda e defluisca nel suolo, nelle fognature e nelle acque superficiali.

6.3 Metodi di bonifica (fare riferimento al punto 13):

Arginare in caso di fuoriuscita di quantità rilevanti di prodotto. Contenere gli spandimenti di piccole quantità di prodotto con terra, sabbia o altro materiale inerte assorbente. Trasferire in contenitori

adeguati. Smaltire in accordo alla normativa vigente.

7 MANIPOLAZIONE ED IMMAGAZZINAMENTO

7.1 Manipolazione:

Evitare il contatto diretto con il prodotto. Evitare di respirare gli aerosol o i vapori del prodotto, garantendo una adeguata ventilazione dell'ambiente di lavoro.

7.2 Immagazzinamento

Tenere il prodotto nei contenitori originali. Stoccare in luogo fresco, lontano da qualsiasi fonte di calore e dall'esposizione diretta dei raggi solari. Tenere i recipienti ben chiusi. Garantire una adeguata ventilazione dei locali.

8 PROTEZIONE PERSONALE/CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE

8.1 Valori limite x l'esposizione:

N.A.

8.2 Controllo dell'esposizione

Protezione respiratoria: NON NECESSARIA, MA EVITARE DI RESPIRARE I VAPORI.

Protezione delle mani: ADOPERARE GUANTI RESISTENTI ALL'ACQUA.

Protezione degli occhi: OCCHIALI DI SICUREZZA. EVITARE IL CONTATTO DEGLI OCCHI.

Protezione della pelle: NON NECESSARIA, MA TOGLIERSI DI DOSSO GLI INDUMENTI CONTAMINATI E LAVARLI PRIMA DI INDOSSARLI NUOVAMENTE.

9 PROPIETA' FISICHE E CHIMICHE

9.1 Informazioni generali

_ Stato fisico a 20°C: gel liquido translucido /caratteristico

_ Colore: paglierino

_ Odore: caratteristico Emotional Care

9.2 Importanti informazioni sulla salute umana, la sicurezza e l'ambiente

_ pH tal quale: 3,50-4,50

_ Punto/ intervallo di ebollizione: N.A.

_ Punto di infiammabilità (liquidi): N.A.

_ Infiammabilità: N.A.

_ Proprietà esplosive: NON esplosivo

_ Proprietà comburenti: NON comburente

_ Pressione di vapore: N.A.

_ Densità relativa: 0,955 – 1,100

_ Idrosolubilità: solubile in acqua

_ Liposolubilità: non liposolubile

_ Viscosità Brookfield 10rpm Spindle 5: 5000-20000 mPas

9.3 Altre informazioni: N.D.

10. STABILITA' E REATTIVITA'

Il prodotto è stabile nelle normali condizioni di uso e di stoccaggio.

10.1 Condizioni da evitare

Alta Temperatura

10.2 Materiali da evitare

Nessuno in particolare. Comunque evitare di inquinare il prodotto.

10.3 Prodotti di decomposizione pericolosi

N.A.

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Ingestione: N.D.

Inalazione: N.D.

Cutanea: *La formulazione non presenta materie prime degne di sospetto. Dalla stessa si evince una non evidente riconducibilità a irritazione cutanea.
Patch test di controllo ne escludono eventuali sospetti;
Protocollo N. SI.01.C_2009/665*

Contatto occhi: *Leggera irritazione*

Effetti CMR: N.A.

Nessun effetto dimostrato sull'uomo.

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative, evitando di disperdere il prodotto nell'ambiente.

12.1 Ecotossicità: N.D.

12.2 Mobilità: N.D.

12.3 Persistenza e degradabilità: *prodotto degradabile*

12.4 Potenziale di bioaccumulo: *non bioaccumulabile*

12.5 Risultati della valutazione PBT: N.A.

12.6 Altri effetti nocivi: N.A

13. OSSERVAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Eliminazione del materiale: INVIARE AD IMPIANTI DI SMALTIMENTO AUTORIZZATI.

Smaltimento del contenitore. OPERARE SECONDO LE DISPOSIZIONI LOCALI O NAZIONALI.

14 INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Trasporto stradale e ferroviario: ADR/RID: *Non classificato*

Denominazione corretta per la spedizione: N.A.

Trasporto marittimo: IMO/IMDG: *Non classificato*

Denominazione corretta per la spedizione: N.A.

Trasporto aereo: IATA/ICAO: *Non classificato*

Denominazione corretta per la spedizione: N.A.

15 INFORMAZIONI SULLA NORMATIVA

Classificazione ai sensi della normativa sulle sostanze e preparati pericolosi D.L. 14.03.03 N.65:

Prodotto non classificato

Consigli di prudenza: S25 Evitare il contatto con gli occhi.

S26 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente ed

abbondantemente con acqua.

Modalità di impiego e avvertenze da indicare obbligatoriamente sull'etichetta (legge 713/86 e successivi adeguamenti):

Nessuna in particolare.

Altre avvertenze

- Uso esterno
- Non ingerire
- Non usare se il contenitore è danneggiato
- Da conservare fuori dalla portata dei bambini
- Non diluire o bere dal contenitore.

16 ALTRE INFORMAZIONI

16.1 Testo integrale delle pertinenti frasi R

R 36/38 Irritante per gli occhi e la pelle

R 38 Irritante per la pelle

R 43 Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

R 50/53 Altamente tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.

R51/53 Tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.

16.2 Avvertenze di formazione professionale

Le informazioni sono redatte al meglio delle nostre conoscenze. Il loro carattere è però informativo e non costituisce garanzia. L'uso del prodotto avviene sotto il controllo degli utilizzatori ed è perciò loro responsabilità adeguarsi alle condizioni di corretto esercizio indicate nella scheda, nonché adeguarsi a idonee pratiche di igiene industriale.

16.3 Raccomandazioni per l'uso ed eventuali restrizioni

Non utilizzare il prodotto per usi differenti da quelli previsti. In tal caso l'utilizzatore potrebbe essere soggetto a rischi non preventivati.

16.4 Ulteriori informazioni

Prodotto in via di registrazione presso l'archivio dell'Istituto Superiore della Sanità (ISS).

Le informazioni qui contenute si basano sulle nostre conoscenze alla data sottoriportata.

Ricordiamo che l'utilizzatore è tenuto ad assicurarsi dell'idoneità e della completezza di tali informazioni, in relazione all'utilizzo specifico che si fa del prodotto. Pertanto non è possibile assumere in merito alcuna responsabilità diretta o indiretta, nemmeno in caso di uso improprio.

Questa scheda annulla ogni edizione precedente.

Legenda:

_ N.A. : non applicabile;

_ N.D. : non disponibile;

_ PBT : Persistente, Bioaccumulabile, Tossico (valutazione di pericolo per l'ambiente).

Emissione/revisione:01

DATA ULTIMO AGGIORNAMENTO: Usmate Velate, 03.03.10

Idea	SCHEDA DI SICUREZZA D.I.14.03.03. N.65;D.M. 07.09.02;LI136 GU UE 29.05.2007	Mod.01 Em/Rev.01 Data 02.02.2010
------	--	--

1. IDENTIFICAZIONE DEL PREPARATO E DELLA SOCIETA'/IMPRESA

1.1 Identificazione del preparato

Rugiada rilassante ai fiori di Bach biologici EMOTIONAL CARE

1.2 Utilizzazione del preparato

Prodotto per tessuti

Identificazione della società/impresa

IDEA s.r.l.-Via Per Vimercate, 19 – 20040 Usmate Velate(MB)

N° tel.:039 6889489 – FAX 039 6889390

info@ideapiu.it

1.3 Telefono di emergenza

CENTRO ANTIVELENI NIGUARDA – MILANO 02 66101029

2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Classificazione di pericolosità

Questo prodotto è classificato non pericoloso secondo la direttiva 1999/45/CE

Rischi specifici per l'uomo e l'ambiente:

Nessuno in particolare

Principali pericoli chimico-fisici

Nessun pericolo riscontrato

Effetti negativi:

Per la salute: LIEVE IRRITAZIONE PER CONTATTO CON GLI OCCHI

Per l'ambiente: PRODOTTO ECOLOGICAMENTE NON PERICOLOSO;MA NON INDIFFERENTE.

EVITARE COMUNQUE LO SVERSAMENTO IN CORSI D'ACQUA.

Sintomi connessi all'uso proprio/improprio:

FARE RIFERIMENTO AL PUNTO 4.

Altri pericoli: PUO' PROVOCARE IN SOGGETTI PREDISPOSTI UNA LIEVE REAZIONE ALLERGICA

Altri pericoli:

Nessuno

3.COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI:

3.1 Composizione generica

La soluzione è composta da:

Aqua(Water), PEG-40 castor oil, Sorbitol, Parfum(fragrance), Imidazolidinyl urea, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone, Prunus cerasifera (Extract), Clematis vitalba (Extract), Impatiens glandulifera (Extract), Helianthemum nummularium (Extract), Ornithogalum umbellatum (Extract), Serica (Hydrolyzed silk).

3.2 Composizione preparati pericolosi a norma dalla 1994/45/CE

Il preparato non è classificato pericoloso

3.3 Sostanze contenute ritenute pericolose per la salute ai sensi della direttiva 67/548/CEE

e successive modifiche per le quali esistono limiti di esposizione riconosciuti

Agli estratti e agli olii essenziali utilizzati, l'impiego massimo non è mai superiore a 500 ppm, tale dosaggio non viene classificato pericoloso per la salute (consultare l'eventuale scheda di sicurezza di caso in caso).

3.4 Classificazione derivata dagli art 4 e 6 della direttiva 67/548/CE

Il testo integrale delle frasi pertinenti di rischio R è riportato al punto 16.

4. INTERVENTI DI PRIMO SOCCORSO

4.1 Indicazioni generali:

In caso di dubbio o quando permangono i sintomi, fare ricorso ad un medico, tenendo a disposizione la scheda di sicurezza del preparato. Non somministrare alcuna sostanza per via orale a persone prive di conoscenza.

4.2 Inalazione:

PORTARE IL SOGGETTO IN UN LUOGO AREATO.

4.3 Contatto con la pelle:

LAVARE CON ACQUA, SE NECESSARIO.

4.4 Contatto con gli occhi:

LAVARE IMMEDIATAMENTE CON ACQUA E CONSULTARE UN MEDICO.

4.5 Ingestione:

NON INDURRE IL VOMITO. DILUIRE IL CONTENUTO GASTRICO CON ACQUA E CONSULTARE UN MEDICO.

5 MISURE ANTINCENDIO

5.1 Idonei mezzi estinguenti:

Il prodotto non è infiammabile, ma se coinvolto in un incendio vanno bene tutti i mezzi a disposizione: acqua nebulizzata, anidride carbonica, polvere chimica secca, schiuma, sabbia, terra, ecc. Valutare gli altri prodotti coinvolti.

5.2 Mezzi estinguenti che non devono essere utilizzati per ragioni di sicurezza:

Nessuno

5.3 Speciali pericoli di esposizione derivanti dalla sostanza, dai prodotti di combustione o dai

Gas prodotti:

Nessuno in particolare, comunque è buona norma non respirare i fumi di combustione.

5.4 Speciali mezzi protettivi per il personale antincendio:

Vestiaro protettivo completo.

6 PROVVEDIMENTI IN CASO DI DISPERSIONE ACCIDENTALE

6.1 Precauzione per le persone (fare riferimento anche al punto 8):

Evitare il contatto con la pelle e con gli occhi indossando idonei indumenti protettivi.

6.2 Precauzioni ambientali:

Evitare che il prodotto si disperda e defluisca nel suolo, nelle fognature e nelle acque superficiali.

6.3 Metodi di bonifica (fare riferimento al punto 13):

Arginare in caso di fuoriuscita di quantità rilevanti di prodotto. Contenere gli spandimenti di piccole quantità di prodotto con terra, sabbia o altro materiale inerte assorbente. Trasferire in contenitori adeguati. Smaltire in accordo alla normativa vigente.

7 MANIPOLAZIONE ED IMMAGAZZINAMENTO

7.1 Manipolazione:

Evitare il contatto diretto con il prodotto. Evitare di respirare gli aerosol o i vapori del prodotto, garantendo una adeguata ventilazione dell'ambiente di lavoro.

7.2 Immagazzinamento

Tenere il prodotto nei contenitori originali. Stoccare in luogo fresco, lontano da qualsiasi fonte di calore e dall'esposizione diretta dei raggi solari. Tenere i recipienti ben chiusi. Garantire una adeguata ventilazione dei locali.

8 PROTEZIONE PERSONALE/CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE

8.1 Valori limite x l'esposizione:

N.A.

8.2 Controllo dell'esposizione

Protezione respiratoria: NON NECESSARIA, MA EVITARE DI RESPIRARE I VAPORI.

Protezione delle mani: ADOPERARE GUANTI RESISTENTI ALL'ACQUA.

Protezione degli occhi: OCCHIALI DI SICUREZZA. EVITARE IL CONTATTO DEGLI OCCHI.

Protezione della pelle: NON NECESSARIA, MA TOGLIERSI DI DOSSO GLI INDUMENTI CONTAMINATI E LAVARLI PRIMA DI INDOSSARLI NUOVAMENTE.

9 PROPIETA' FISICHE E CHIMICHE

9.1 Informazioni generali

_ Stato fisico a 20°C: liquido acquoso limpido

_ Colore: Trasparente

_ Odore: caratteristico Emotional Care

9.2 Importanti informazioni sulla salute umana, la sicurezza e l'ambiente

_ pH tal quale: 6,00-7,50

_ Punto/ intervallo di ebollizione: N.A.

_ Punto di infiammabilità (liquidi): N.A.

_ Infiammabilità: N.A.

_ Proprietà esplosive: NON esplosivo

_ Proprietà comburenti: NON comburente

_ Pressione di vapore: N.A.

_ Densità relativa: 0,99-1,03

_ Idrosolubilità: solubile in acqua

_ Liposolubilità: non liposolubile

_ Viscosità Brookfield 20rpm Spindle 3: 50-100 mPas

9.3 Altre informazioni: N.D.

10. STABILITA' E REATTIVITA'

Il prodotto è stabile nelle normali condizioni di uso e di stoccaggio.

10.1 Condizioni da evitare

Alta Temperatura

10.2 Materiali da evitare

Nessuno in particolare. Comunque evitare di inquinare il prodotto.

10.3 Prodotti di decomposizione pericolosi

N.A.

11.INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Ingestione: N.D.

Inalazione: N.D.

Cutanea: *La formulazione non presenta materie prime degne di sospetto.Dalla stessa si evince una non evidente riconducibilità a irritazione cutanea.*

Patch test di controllo ne escludono eventuali sospetti;

Protocollo N. SI.01.C_2009/665

Contatto occhi: *Leggera irritazione*

Effetti CMR: N.A.

Nessun effetto dimostrato sull'uomo.

12.INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative,evitando di disperdere il prodotto nell'ambiente.

12.1 Ecotossicità: N.D.

12.2 Mobilità: N.D.

12.3 Persistenza e degradabilità: *prodotto degradabile*

12.4 Potenziale di bioaccumulo: *non bioaccumulabile*

12.5 Risultati della valutazione PBT: N.A.

12.6 Altri effetti nocivi: N.A

13.OSSERVAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Eliminazione del materiale:INVIARE AD IMPIANTI DI SMALTIMENTO AUTORIZZATI.

Smaltimento del contenitore.OPERARE SECONDO LE DISPOSIZIONI LOCALI O NAZIONALI.

14 INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Trasporto stradale e ferroviario: ADR/RID: *Non classificato*

Denominazione corretta per la spedizione: N.A.

Trasporto marittimo:IMO/IMDG: *Non classificato*

Denominazione corretta per la spedizione:N.A.

Trasporto aereo:IATA/ICAO: *Non classificato*

Denominazione corretta per la spedizione: N.A.

15 INFORMAZIONI SULLA NORMATIVA

Classificazione ai sensi della normativa sulle sostanze e preparati pericolosi D.L.14.03.03 N.65:

Prodotto non classificato

Consigli di prudenza: S25 Evitare il contatto con gli occhi.

S26 In caso di contatto con gli occhi,lavare immediatamente ed

Abbondantemente con acqua.

Modalità di impiego e avvertenze da indicare obbligatoriamente sull'etichetta(legge 713/86 e

successivi adeguamenti :

Nessuna in particolare.

Altre avvertenze

- Uso esterno
- Non ingerire
- Non usare se il contenitore è danneggiato
- Da conservare fuori dalla portata dei bambini
- Non diluire o bere dal contenitore.

16 ALTRE INFORMAZIONI

16.1 Testo integrale delle pertinenti frasi R

R 36/38 Irritante per gli occhi e la pelle

R 38 Irritante per la pelle

R 43 Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

R 50/53 Altamente tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.

R51/53 Tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.

16.2 Avvertenze di formazione professionale

Le informazioni sono redatte al meglio delle nostre conoscenze. Il loro carattere è però informativo e non costituisce garanzia. L'uso del prodotto avviene sotto il controllo degli utilizzatori ed è perciò loro responsabilità adeguarsi alle condizioni di corretto esercizio indicate nella scheda, nonché adeguarsi a idonee pratiche di igiene industriale.

16.3 Raccomandazioni per l'uso ed eventuali restrizioni

Non utilizzare il prodotto per usi differenti da quelli previsti. In tal caso l'utilizzatore potrebbe essere soggetto a rischi non preventivati.

16.4 Ulteriori informazioni

Prodotto in via di registrazione presso l'archivio dell'Istituto Superiore della Sanità (ISS).

Le informazioni qui contenute si basano sulle nostre conoscenze alla data sottoriportata.

Ricordiamo che l'utilizzatore è tenuto ad assicurarsi dell'idoneità e della completezza di tali

Informazioni, in relazione all'utilizzo specifico che si fa del prodotto. Pertanto non è possibile assumere in merito alcuna responsabilità diretta o indiretta, nemmeno in caso di uso improprio.

Questa scheda annulla ogni edizione precedente.

Legenda:

_ N.A. : non applicabile;

_ N.D. : non disponibile;

_ PBT : Persistente, Bioaccumulabile, Tossico (valutazione di pericolo per l'ambiente).

Emissione/revisione:01

DATA ULTIMO AGGIORNAMENTO: Usmate Velate, 08.02.10

6 ALTRE INFORMAZIONI

Le prove di stabilità garantiscono che, dopo 36 mesi, non si riscontrano variazioni apprezzabili rispetto alle caratteristiche chimico fisiche standard.

Tutte le nostre formulazioni sono prodotte nel rispetto delle legislazioni nazionali e comunitarie sui prodotti cosmetici.

7 PROCEDURE DI PRONTO SOCCORSO

Contatto con gli occhi: lavare abbondantemente con acqua.

Le informazioni qui contenute si basano sulle nostre conoscenze alla data sottoriportata. Ricordiamo che l'utente è tenuto ad assicurarsi dell'idoneità e della completezza di tali informazioni, in relazione all'utilizzo specifico che si fa del prodotto. Pertanto non è possibile assumere in merito alcuna responsabilità diretta o indiretta, nemmeno in caso di uso improprio. Questa scheda annulla ogni edizione precedente.

IDEA s.r.l. - Via Per Vimercate, 19 – 20040 Usmate Velate (MB)

N° tel.: 039 6889489 – FAX 039 6889390

info@ideapiu.it