

MATERIAL INFORMATION SHEET

CODICE INTERNO: F8891
DENOMINAZIONE: FIORI D'ACQUA 85922/SA26
DATA DI EMISSIONE: 9/1/2017
REVISIONE: 7

1. SPECIFICHE TECNICHE da ANALISI

Laboratorio Analisi Interno Creasens S.r.l.

Stato fisico:	Liquido
Aspetto (metodo CMA004):	Liquido limpido
Colore (metodo CMA005):	da Incolore a Giallo Pallido
Odore (metodo CMA003):	Caratteristico
Indice di rifrazione (metodo CMA001):	1.468 - 1.476
Densità relativa (metodo CMA001):	0.940 - 1.020
Punto di infiammabilità (metodo CMA006):	> 65 °C

2. ALLERGENI

NAME	CAS	QUANTITA' [%]
Amyl cinnamal	122-40-7	0
Evernia furfuracea (Treemoss) extract	90028-67-4	0
Anise alcohol	105-13-5	0
Amylcinnamyl alcohol	101-85-9	0
Evernia prunastri (Oakmoss) extract	90028-68-5	0
Cinnamyl alcohol	104-54-1	0
Cinnamal	104-55-2	0
alpha-Isomethyl ionone	127-51-5	0
Methyl 2-octynoate	111-12-6	0
Benzyl benzoate	120-51-4	0
Benzyl cinnamate	103-41-3	0
Benzyl salicylate	118-58-1	0
Coumarin	91-64-5	0
Eugenol	97-53-0	0
Farnesol	4602-84-0	0
Hexyl cinnamal	101-86-0	0
Hydroxycitronellal	107-75-5	0
Hydroxyisohexyl 3-cyclohexene carboxaldehyde	31906-04-4	0
Isoeugenol	97-54-1	0
Butylphenyl methylpropional	80-54-6	0
Benzyl alcohol	100-51-6	0,010
Linalool	78-70-6	0,006
Limonene	5989-27-5	0,002
Citronellol	106-22-9	0,000
Geraniol	106-24-1	0,000
Citral	5392-40-5	0,000

3. IFRA

Gattico (NO), Italy, 9/1/2017

Si certifica che il composto sopra descritto è conforme alle norme della INTERNATIONAL FRAGRANCE ASSOCIATION (IFRA), 48° emendamento del Code of practice IFRA (pubblicato nell'aprile 2015), a condizione che sia utilizzato nella classe(i) seguente(i) ad un livello massimo di concentrazione di:

Classe(i) IFRA [vedi le rispettive guidance IFRA per dettagli]	Livello di utilizzo (%) *	
classe 1	0	Non ammesso
classe 2	3.6364	Limitato
classe 3.A	18.1818	Limitato
classe 3.B	18.1818	Limitato
classe 3.C	18.1818	Limitato
classe 3.D	18.1818	Limitato
classe 4.A	18.1818	Limitato
classe 4.B	18.1818	Limitato
classe 4.C	18.1818	Limitato
classe 4.D	18.1818	Limitato
classe 5	18.1818	Limitato
classe 6	0	Non ammesso
classe 7.A	7.2727	Limitato
classe 7.B	7.2727	Limitato
classe 8.A	18.1818	Limitato
classe 8.B	18.1818	Limitato
classe 9.A	18.1818	Limitato
classe 9.B	18.1818	Limitato
classe 9.c	18.1818	Limitato
classe 10.A	18.1818	Limitato
classe 10.B	18.1818	Limitato
classe 11	100.0000	Ammesso

* Livello di utilizzo attuale o livello di massimo utilizzo

Per altri tipi di applicazione o di impiego a livelli di concentrazione più elevati, una nuova valutazione può essere necessaria, si prega di contattare CREASENS S.r.l.

IFRA Materie prime limitate:

**C00541 Cyclamen Aldehyde (CAS 103-95-7 3,8500 %
EINECS 203-161-7)**

Classi (Nome Classe: limite):(Categoria 1: 0,1700 %; Categoria 2: 0,2200 %; Categoria 3: 0,8900 %; Categoria 4: 2,6700 %; Categoria 5: 1,4000 %; Categoria 6: 4,2800 %; Categoria 7: 0,4500 %; Categoria 8: 2,0000 %; Categoria 9: 5,0000 %; Categoria 10: 2,5000 %;)

**C01480 Tetramethyl acetyloctahydronaphtalene (CAS 54464-57-2 3,8500 %
EINECS 259-174-3)**

Classi (Nome Classe: limite):(Categoria 1: 1,3400 %; Categoria 2: 1,7300 %; Categoria 3: 7,1000 %; Categoria 4: 21,4000 %; Categoria 5: 11,2000 %; Categoria 6: 34,2000 %; Categoria 7: 3,6000 %; Categoria 8: 2,0000 %; Categoria 9: 5,0000 %; Categoria 10: 2,5000 %;)

CODICE INTERNO: F8891
DENOMINAZIONE: FIORI D'ACQUA 85922/SA26
DATA DI EMISSIONE: 9/1/2017
REVISIONE: 7
per qualsiasi ulteriore informazione rivolgersi a info@creasens.it
Creasens S.r.l.
Via Maggiate 22 - 28013 Gattico (NO)
Tel +39.03.22.83.16.81
Pagina n. 3 di 7

V05102016R7
Material Information Sheet

2217 MOUSSE METRA (EVERNIL) (CAS 4707-47-5 0,1650 %
EINECS 225-193-0)

Classi (Nome Classe: limite):(Categoria 2: 5,0000 %; Categoria 3: 20,0000 %; Categoria 4: 20,0000 %; Categoria 5: 5,0000 %; Categoria 7: 5,0000 %; Categoria 8: 2,0000 %; Categoria 9: 5,0000 %; Categoria 10: 2,5000 %; classe 3.C: 5,0000 %; classe 3.D: 5,0000 %; classe 4.C: 5,0000 %; classe 4.D: 5,0000 %;)

C20019 ROSE KETONES (VARIOUS (CAS EINECS) 0,1100 %
SUBSTANCES)

Classi (Nome Classe: limite):(Categoria 1: 0,0030 %; Categoria 2: 0,0040 %; Categoria 3: 0,0200 %; Categoria 4: 0,0200 %; Categoria 5: 0,0200 %; Categoria 6: 0,0700 %; Categoria 7: 0,0080 %; Categoria 8: 0,0200 %; Categoria 9: 0,0200 %; Categoria 10: 0,0200 %;)

C20036 Trans-Rose Ketone-1 (CAS 24720-09-0 0,1100 %
EINECS 246-430-4)

Classi (Nome Classe: limite):(Categoria 1: 0,0030 %; Categoria 2: 0,0040 %; Categoria 3: 0,0200 %; Categoria 4: 0,0200 %; Categoria 5: 0,0200 %; Categoria 6: 0,0700 %; Categoria 7: 0,0080 %; Categoria 8: 0,0200 %; Categoria 9: 0,0200 %; Categoria 10: 0,0200 %;)

C01570 Phenylacetaldehyde (CAS 122-78-1 0,0550 %
EINECS 204-574-5)

Classi (Nome Classe: limite):(Categoria 1: 0,0200 %; Categoria 2: 0,0200 %; Categoria 3: 0,0900 %; Categoria 4: 0,3000 %; Categoria 5: 0,1000 %; Categoria 6: 0,4000 %; Categoria 7: 0,0400 %; Categoria 8: 0,6000 %; Categoria 9: 3,0000 %; Categoria 10: 2,5000 %;)

ALL_COSM004 Benzyl alcohol (CAS 100-51-6 0,0099 %
EINECS)

Classi (Nome Classe: limite):(Categoria 1: 0,2000 %; Categoria 2: 0,2000 %; Categoria 3: 0,9000 %; Categoria 4: 2,7000 %; Categoria 5: 1,4000 %; Categoria 6: 4,3000 %; Categoria 7: 0,4000 %; Categoria 8: 2,0000 %; Categoria 9: 5,0000 %; Categoria 10: 2,5000 %;)

IFRA Materie prime proibite:

2217 MOUSSE METRA (EVERNIL) (CAS 4707-47-5 0,1650 %
EINECS 225-193-0)

Classi: (Categoria 1; Categoria 6;)

4. GRUPPI DI SOSTANZE

DERMAL SENSITIZATION

Conc. Totale: 3,8500 %

C00541	Cyclamen Aldehyde	103-95-7	203-161-7	3,8500 %
--------	-------------------	----------	-----------	----------

Glicoleteri

Conc. Totale: 3,1231 %

C00772	Ethoxydiglycol	111-90-0	203-919-7	3,1231 %
--------	----------------	----------	-----------	----------

Muschi Policiclici

Conc. Totale: 8,2500 %

C00936	Hexamethylindanopyran	1222-05-5	214-946-9	8,2500 %
--------	-----------------------	-----------	-----------	----------

Conservanti permessi nei prodotti cosmetici (con limitazioni, vedi Annex V, reg. 1223/2009/CE)

Conc. Totale: 0,0099 %

ALL_COSM004	Benzyl alcohol	100-51-6		0,0099 %
-------------	----------------	----------	--	----------

Per altri tipi di applicazione o di impiego a livelli di concentrazione più elevati, una nuova valutazione può essere necessaria, si prega di contattare CREASENS S.r.l.

CREASENS GROUP
Regulatory Affairs Dept.

Avvertenza: Questo certificato prevede restrizioni per l'uso del prodotto specificato basate solo su quelle materie prime limitate dagli standard IFRA per gli endpoint di tossicità descritti in ogni standard. Questo certificato non fornisce la certificazione di una valutazione di sicurezza completa di tutti i costituenti del prodotto.

ALLEGATO: Definizione delle classi IFRA

Tipologie di prodotto finito

Classe(i) IFRA [vedi le rispettive guidance IFRA per dettagli]

Prodotti per le labbra di tutti i tipi (rossetti solidi e liquidi, burrocacao, chiaro o colorato, ecc.), Giocattoli. Cere per la depilazione meccanica	classe 1
Deodoranti e prodotti antitraspiranti di ogni tipo (spray a pompa, spray aerosol, stick, roll-on, per ascelle e corpo, ecc.), Braccialetti profumati	classe 2
Prodotti idroalcolici applicati alla pelle rasata di recente	classe 3.A
Prodotti idroalcolici applicati alla pelle rasata di recente	classe 3.B
Prodotti per gli occhi di tutti i tipi (ombretti, mascara, eyeliner, make up, ecc.), compresi prodotti per la cura degli occhi, creme per il viso da uomo e balsami, creme per bambini, lozioni, oli, colori per il corpo per bambini	classe 3.C
Tamponi	classe 3.D
Prodotti idroalcolici applicati alla pelle non rasata, Ingredienti di kit profumanti, Pads profumati, Sacchetti, Striscie profumate per prodotti idroalcolici	classe 4.A
Prodotti idroalcolici applicati alla pelle non rasata	classe 4.B
Spray per hair styling di tutti i tipi (pompe, aerosol spray, ecc.), creme per il corpo, oli, lozioni di tutti i tipi (tranne creme, lozioni e oli per bambini), Composti profumati per kit cosmetici, Prodotti per la cura dei piedi, Deodoranti per capelli, Colori per il corpo per adulti	classe 4.C
Creme profumanti	classe 4.D
Creme facciali e make up facciale per donne, Crema mani, Disinfettanti per le mani, Maschere per il viso, Talco e polveri per neonati, Trattamenti permanenti e altri trattamenti chimici dei capelli (ad esempio liscianti), ma non tinture per capelli, panni o fazzoletti rinfrescanti per il viso, collo, mani, corpo, shampoo a secco o shampoo senza acqua	classe 5
Collutorio, inclusi spray per l'alito, Dentifricio	classe 6
Salviette intime, salviette per bambini	classe 7.A
Repellente per insetti (destinato ad essere applicato sulla pelle)	classe 7.B
Struccanti di tutti i tipi (non inclusi i detergenti viso), Coadiuvanti per hair styling non spray di tutti i tipi (mousse, gel, condizionatori leave-in, ecc.), Cura delle unghie, Polveri e talchi (non incluse le polveri e i talchi per bambini)	classe 8.A
Coloranti per capelli	classe 8.B
Balsamo (Rinse-off), Sapone liquido, Shampoo di ogni tipo (compresi shampoo per bambini), Detergenti per il viso di tutti i tipi (lavaggi, gel, scrub, ecc.), creme da barba di tutti i tipi (stick, gel, schiume, ecc.), Crema depilatoria, Detergenti per il corpo di ogni tipo (compresi detergenti per bambino) e Gel doccia di tutti i tipi, Saponette (Sapone da bagno), Gel da bagno, Schiume, Mousse, Sali, Oli e altri prodotti aggiunti all'acqua per il bagno	classe 9.A
Pad e assorbenti per l'igiene femminile, Carta igienica, Sacchetti terapeutici	classe 9.B
Fazzoletti per il viso, tovaglioli, asciugamani di carta, altri aerosol (inclusi spray deodoranti per ambienti e spray deodoranti a pompa, ma non deodoranti / antitraspiranti, spray per hair styling e spray per animali)	classe 9.C
Detergenti per biancheria per lavaggio a mano di ogni tipo inclusi i concentrati, ammorbidenti di tutti i tipi, compresi i fogli ammorbidenti, Altri prodotti di pulizia per la casa (pulitori per tessuti, detergenti per superfici morbide, pulitori per tappeti, ecc.), Detergenti per biancheria per lavaggio in lavatrice (liquidi, polveri, pastiglie, ecc.) compresa candeggina da bucato e concentrati, detergenti per piatti per lavaggio a mano inclusi i concentrati, detergenti per superfici dure di tutti i tipi (detergenti per bagno e cucina, cere per mobili, ecc.), Shampoo per animali domestici, kit di pulizia a secco	classe 10.A

CODICE INTERNO: F8891
DENOMINAZIONE: FIORI D'ACQUA 85922/SA26
DATA DI EMISSIONE: 9/1/2017
REVISIONE: 7
per qualsiasi ulteriore informazione rivolgersi a info@creasens.it
Creasens S.r.l.
Via Maggiate 22 - 28013 Gattico (NO)
Tel +39.03.22.83.16.81
Pagina n. 6 di 7

V05102016R7
Material Information Sheet

Pannolini, panni pulitori per seduta del wc

classe 10.B

Tutti i prodotti non per contatto con la pelle, candele, deodoranti e profumazioni per ambienti di tutti i tipi (aerosol concentrati di deodoranti per ambienti, plug-in, a substrato solido, membrane a rilascio graduato, per ambiente, elettrici ..), esclusi i prodotti aerosol, sistemi di distribuzione dell'aria, ricariche liquide per deodoranti (sistemi a cartuccia), insetticidi (spiral antizanzare, carta, elettrico, per l'abbigliamento, ecc.), esclusi gli aerosol, Sistemi di rilascio del profumo che utilizzano una tecnologia ad aria secca che rilascia un profumo senza spray, aerosol o oli riscaldati (tecnologia di nebulizzazione), cristalli per rinfrescare l'aria, deodoranti per wc, bastoncini di incenso, incenso, Detergenti per indumentisolo per lavatrice (ad esempio liquitabs) ***, articoli in plastica (esclusi i giocattoli), combustibili, anelli per lampade profumati, confezioni profumanti, vernici, cera per pavimenti

classe 11

Scratch and Sniff (tecnologia di campionamento), lettieri per gatti, Spray per animali (tutti i tipi), tessuti trattati (ad esempio amido spray, tessuti trattati con fragranze dopo lavaggio, deodoranti per tessuti e stoffe, collant con creme idratanti), Lucidi per scarpe, deodoranti/mascheranti non destinati al contatto con la pelle (per esempio deodoranti per tessuti per asciugatrici, polveri per tappeti), o accidentale contatto con la pelle, inclusi: pot pourri, bustine profumanti, ricariche liquide per deodoranti (sistemi non a cartuccia), diffusori Reed, detersivi e deodoranti per lavastoviglie, acqua distillata profumata (che può essere utilizzata in ferri da stiro a vapore), calze infuse