



RELEASE NOTE

AGGIORNAMENTO SOFTWARE DOSSIER MANAGER Versione 8.6.7.0



Integrazione di Esperienze per la Gestione e Razionalizzazione INT.E.G.RA. S.r.I. Sede operativa: 20056 Via G. Pastore, 3 - Trezzo sull'Adda (MI) Tel. +39 02.90.92.95.69 Fax +39 02.92.09.23.82 E-mail: <u>segreteria.commerciale@integracosmetics.com</u> <u>helpdesk@dossiermanager.it</u> Sito web: <u>www.integracosmetics.com</u> P. IVA: 13201890152 Codice Fiscale: 13201890152





Creazione nuove categorie cosmetiche: nuova gestione con calcolo automatico:

Nella tabella categorie cosmetiche (PIF Manager-Categorie cosmetiche) è ora possibile creare una nuova categoria cosmetica con calcolo automatico della Eproduct . Cliccando sulla funzione "Nuovo" si aprirà una schermata in cui sarà sufficiente inserire i dati indicati in grassetto per ottenere il calcolo della Esp.giorn.relat.calc. (Eproduct) che sarà poi utilizzata per il calcolo della SED.



A titolo di esempio mostriamo la compilazione per la categoria cosmetica di nuova creazione "detergente corpo neonato"





🖑 Dossier Manager® 8.6 - Applicazione	registrata a nome di "1600097_INT.E.G.R.A.".		- 0	×
Principale Procedure Parametri Prefer	iti Aluto	8.6	5.7.0	
🎓 = 🔍 🕱 🜌 🤗	Ø 🗈 📐 I. 🖸 🗲 🔚 🖬 🖬 🖪 🛄 🏲 🔆 🎯 🌢 🂠 🎪	LAURA (USER_ALL)		0
HOME PAGE	🗗 Tabella Categoria Co 🗙 🔪			$\triangleleft \triangleright$
000001				0
Scheda				
Codice della Categoria	1000			
Categoria Cosmetica	DETERG.CORPO NEONATO			
% Dermal Absorption	0,00			
Qta singola applicazione/g	3,000			
Frequenza Applicazione				
Tipo Prodotto Cosmetico				
O ta relati appl.	0000			
Fattore di ritenzione				
Numero Applicazioni				
Peso Corporeo Kg	3			
Esposiz, giorn, calc.	0,0000			
Espgiorn.relat.calc.	10,0000			
Riferimenti di Cakolo	QTA12: Quantita di prodotto applicata SCCS XII QTA12FREE: Quantita di prodotto applicata SCCS XII input libero			
N.Records: 27 Tabella Cate	porta Cosmetica di selezione	E Conf	erma ⊘ A	nnulla
于 🔎 Scrivi qui il testo da	cercare. 🛱 💽 🔚 🎯 🕅	へ 門 🕬	14:11 23/12/2024	\Box
			10/10/2024	

Sarà sufficiente creare la categoria (codice e descrizione) ed inserire i dati relativi alla Q.tà per applicazione (in g), alla tipologia di prodotto (selezionando Leave on o rinse-off dalla finestra a tendina), al fattore di ritenzione (tra 0 e 1), al numero di applicazioni giornaliere ed al peso corporeo (in kg). Sarà obbligatorio selezionare , aprendo la "finestra di selezione", i tipi di riferimenti di calcolo da utilizzare. Premendo il tasto di invio verrà calcolata e visualizzata in schermata la Eproduct.





Calcolo dei livelli di esposizione in modalità "Free" nel capitolo 7

Nel capitolo 7 del PIF in lavorazione è possibile personalizzare i dati relativi alla categoria cosmetica che l'utente intende considerare per il calcolo dei livelli di esposizione. Selezionando il campo QTA12FREE, in corrispondenza del tipo calcolo SED, è possibile personalizzare i dati relativi al quantitativo di prodotto applicato , il numero delle applicazioni, il fattore di ritenzione e il peso corporeo da considerare (ad esempio per un bambino utilizzeremo un peso corporeo inferiore ai 60 kg). In questo modo otterrò una esposizione giornaliera relativa calcolata personalizzata per il calcolo del SED.

PIF - Product Information File)
Ultima Modifica 16/12/2024 14:35 cifica 1 Formula 1 N.Versione 2 In lavorazione In lavorazione Approvato il Cap. 07: Esposizione al prodotto cosmetico Sottotitolo 1: Relazione sulla sicurezza del prodotto cosmetico Sottotitolo 2: Rif. art. 11/b - Parte A sez.6 - Informazioni sulla sicurezza del prodotto cosmetico
🔋 Note 🚾 Contenuto 🔣 Documenti collegati 🔜 Note interne
Tipo Calcolo SED Tipo Tossicità QTA12FREE Quantita di prodotto applicata SCCS XII input li POD (BMD, NOAEL, LOAEL) Categoria Cosmetica 1000 CREMA CORPO BAMBINO LEAVE-ON (Non a risciacc)
Stima q.ta giorn.appl. Q.ta relat. appl. Fattore di ritenzione Esposiz.giorn.calc. Espgiorn.celat.calc. 6 6.0000 1.00 0.0000 428.5714
ic 0,0000 1,00 0,0000 428,3714 Cta per singola applicazione/g Numero Applicazioni Peso Corporeo Kg 3,000000 1 7 %Dermal Absorption considerata 50,00 Impurezze Calcolo Inhl Calcolo Inhl





Il calcolo del SED e del MOS personalizzato può essere applicato, quando necessario, anche all'esposizione inalatoria tramite la selezione dell'apposito flag

Tipo Calcolo SED Tipo Tossicità QTA12FREE Q Quantita di prodotto applicata SCCS XII input li 7 Q POD (BMD, NOAEL, LOAEL) Categoria Cosmetica 1000 Q CREMA CORPO BAMBINO LEAVE-ON (Non a risciaco
Stima q.ta giorn.appl. Q.ta relat. appl. Fattore di ritenzione Esposiz.giorn.calc. Espgiorn.relat.calc. 6 6,0000 1,00 0,0000 428,5714
Qta per singola applicazione/g Numero Applicazioni Peso Corporeo Kg 3,0000000 1 7
%Dermal Absorption considerata 50,00 ✓ Sostanze Tecniche ✓ Impurezze
Tipo Calcolo Sed Inhl Fevap Calcolo Inhl INHL1 Importance in the calcolo utilizzato per prodotti contenenti sostanze volatili 1,00
Tipo Tossicita Inhl 7_INHL POD INHL

Dopo aver confermato l'inserimento dei dati personalizzati, nel capitolo 8 potrò visionare il risultato del SED e del MOS sia cutaneo che inalatorio.





COHOL (PIF - Product Information File)									
Specifica 1 Formula 1 N.Ver Convalidato il	Itima Modifica 1 rsione 2 Ir Approvato il	6/12/2024 14:35 🗸 n lavorazione	Cap Sottotito Sottotito	Cap. 08: Esposizione alle sostanze Sottotitolo 1: Relazione sulla sicurezza del prodotto cosmetico Sottotitolo 2: Rif. art. 11/b - Parte A sez.7 - Informazioni sulla sicurezza del prodotto cc					
📒 Note " Contenuto 🔣 Documenti collegat	i 🔣 Note inter	ne							
Esporta									
MOS MOS Inci MOS Inci Inhl SED SED	Inci SED Inci Inh	L							
Sost: Imp NomeInci	Q.tà Perc.	Val.Rif.	NOS	CAS	EinecsElincs	Restri	Allerg	g TipoTossicita	Unitamisura
	65,400	0,000		7732-18-5	231-791-2 (I)				
AQUA	16,800	0,000		7732-18-5	231-791-2				
COCOS NUCIFERA OIL	4,500	0,000		8001-31-8	232-282-8				
ETHYLHEXYL PALMITATE	3,000	0,000		29806-73-3	249-862-1				
	3,000	0,000		5333-42-6	226-242-9				
CETETH-2	1,500	0,000		9004-95-9	500-014-1				
AMMONIUM ACRYLOYLDIMETHYLTAU	J 1,300	0,000							
	1,200	80,000	31,111	122-99-6	204-589-7	Si		POD (BMD, NOAEL, LOA	I Milligrammi/Kilo b
	1,000	45,000	21,000	99-93-4	202-802-8			POD (BMD, NOAEL, LOA	Milligrammi/Kilo
CETEARETH-25	0,900	0,000		68439-49-6					
	0,500	0,000		8002-43-5 / 8030-76-	-C 232-307-2 / 310-	12			
	0,500	0,000		153-18-4 / 130603-7	1-205-814-1				
	0,295	0,000							
CITRIC ACID	0,120	1.200,000	4.666,667	77-92-9 / 5949-29-1	201-069-1			POD (BMD, NOAEL, LOA	l.
BENZYL ALCOHOL	0,101	0,000		100-51-6	202-859-9	Si	Si		
POTASSIUM SORBATE	0,090	2.500,000	12.962,963	24634-61-5 / 590-00-	1246-376-1/-	Si		POD (BMD, NOAEL, LOA	í.
SODIUM BENZOATE	0,090	1.310,000	6.792,593	532-32-1	208-534-8	Si		POD (BMD, NOAEL, LOA	I
	0,003	0,000		138-86-3/7705-14-8/	5 205-341-0/931-8	9: Si	Si		
ETHYLENE OXIDE	0,000	40,000	124.443,891					POD (BMD, NOAEL, LOA	E

POD INHL-POD inalatorio

Per l'esposizione inalatoria, se il dato POD INHL è stato precaricato dall'utente nel dizionario INCI, il MOS inhl verrà calcolato prendendo in considerazione lo stesso al posto del POD cutaneo (codice 7). Qualora non fosse presente il POD inhl nel dizionario INCI il programma selezionerà in automatico il valore POD cutaneo. Nella colonna Tipo Tossicità del capitolo 8 sarà visibile il tipo di dato tossicologico utilizzato per il calcolo del MOS inhl.





(POD o POD_INHL) ALCOHOL (PIF - Product Information File)

Q []	Ulti Specifica 1 Formula 1 N.Versi Convalidato il	ma Modifica 10 one 2 In Approvato il	6/12/2024 14:35 V lavorazione	Cap. Sottotito Sottotito	. 08: Esposizione alle so lo 1: Relazione sulla sic lo 2: Rif. art. 11/b - Par	ostanze urezza del prodotto c te A sez.7 - Informaz	osmetico ioni sulla sicu	rezza del prodotto cc		
	Note Contenuto 🔣 Documenti collegati	Note interr	ne							
	Esporta									
	MOS MOS Inci MOS Inci Inhl SED SED Inci	ci SED Inci Inhl								
	Sosti Imp NomeInci	Q.tà Perc.	Val.Rif. M	IOS Inhl	CAS	EinecsElincs	Restri Allerg	TipoTossicita	Unitamisura	^
	WATER	65,400	0,000		7732-18-5	231-791-2 (I)				
		16,800	0,000		7732-18-5	231-791-2				
	COCOS NUCIFERA OIL	4,500	0,000		8001-31-8	232-282-8				
	ETHYLHEXYL PALMITATE	3,000	0,000		29806-73-3	249-862-1				
		3,000	0,000		5333-42-6	226-242-9				
	CETETH-2	1,500	0,000		9004-95-9	500-014-1				
	AMMONIUM ACRYLOYLDIMETHYLTAU	1,300	0,000							
		1,200	500,000	97,222	122-99-6	204-589-7	Si	POD INHL		
		1,000	45,000	10,500	99-93-4	202-802-8		POD (BMD, NOAEL, LOA	Milligrammi/Kilo	
	CETEARETH-25	0,900	0,000		68439-49-6					
		0,500	0,000		8002-43-5 / 8030-76-0	232-307-2/310-12				
		0,500	0,000		153-18-4 / 130603-71	- 205-814-1				
	PARFUM	0,295	0,000							
	CITRIC ACID	0,120	1.200,000	2.333,333	77-92-9 / 5949-29-1	201-069-1		POD (BMD, NOAEL, LOA		
	BENZYL ALCOHOL	0,101	0,000		100-51-6	202-859-9	Si Si			
	POTASSIUM SORBATE	0,090	100,000	259,259	24634-61-5 / 590-00-	1246-376-1/-	Si	POD INHL		
	SODIUM BENZOATE	0,090	1.310,000	3.396,296	532-32-1	208-534-8	Si	POD (BMD, NOAEL, LOA		
		0,003	0,000		138-86-3/7705-14-8/5	205-341-0/931-893	Si Si			
	ETHYLENE OXIDE	0,000	40,000	62.221,946				POD (BMD, NOAEL, LOA		





Capitolo 8 PIF

Aggiunto criterio per discriminare il valore del MOS quando il valorePOD non è caricato (in rosso se il valore risulta < 100, casella vuota se il ValorePOD non è presente).

Normalizzazione tabella Range in base a CPNP

La tabella "Definizione Range Etichetta" è stata adeguata allo standard CPNP ed è consultabile alla voce di menù Dati Tecnici → Definizione Range Etichetta.



HOME PAGE ×	Tipo Range in base a (×		
		Elenco completo	
📜 Elenco 🔢 Scheda			
Codice	Descrizione	Valore Minimo	Valore Massimo Descrizione B
> 001	>75% - <=100%	75.0000	100,00000 75-100%
002	> 50% - <=75%	50.00000	75,00000 50-75%
003	>25 - <=50	25,0000	50,00000 25-50%
004	>10% - <=25%	10,00000	25,00000 10-25%
005	>5% - <=10%	5,0000	10,00000 5-10%
006	> 1% - <= 5%	1,00000	5.00000 1-5%
007	> 0.1% - <=1%	0,10000	1,00000 0.1-1%
008	<=0.1%	0,00000	0,10000 0-0.1%







Inserimento automatico CTFA in specifica

E' stata introdotta una nuova funzionalità per agevolare l'inserimento del nome PCPC, all'interno delle specifiche nella parte nomenclatura. Per gli utenti PLUS, è possibile abilitare il flag "Inserimento Automatico PCPC" in dati Azienda.

Logo	Dossier MANAGER	
Note	Predefinita Inserimento Automatico PCPC	

Il nuovo flag "Inserimento Automatico PCPC"

Con questa abilitazione, l'INCI name inserito nella specifica della materia prima sarà, se presente nel dizionario PCPC, inserito automaticamente.

		Totale Valore Tipico: 100,0000000
N.Riga	8 Progressivo 0	
Nome Inci	P X AMYL SALICYLATE	
PCPC	× AMYL SALICYLATE	
Valore Tipico %	0.0000000 Range	
Funzione	Q Origine Q	
Reach Number	Intenzionalmente aggiunto	
Note		~

Il nome INCI ha un corrispettivo nel dizionario PCPC

Se non presente nel dizionario PCPC potrà essere scelto dall'utente attraverso una form di ricerca sul dizionario PCPC.





8 (205)-PROTOPANAXADIOL		2	Seleziona il nome PCPC	-	×
			Ricerca:		_
			Personal Care Products Council	Numero Cas	
		3	> 1,2,4-BENZENETRIACETATE	613-03-6	
			1,2,4-TRIHYDROXYBENZENE	533-73-3	
N.Riga	B Progressivo 0		1,2,6-HEXANETRIOL	106-69-4	
Nome Inci	× (20S)-PROTOPANAXADIOL		1,3-BIS-(2,4-DIAMINOPHENOXY)PROPANE	81892-72-0	
PCPC	*		1,5-NAPHTHALENEDIOL	83-56-7	
Valore Tipico %	0.0000000	Range	1-NAPHTHOL	90-15-3	
Funzione		Origine	2,2'-THIOBIS(4-CHLOROPHENOL)	97-24-5	
Reach Number		1	2,3-NAPHTHALENEDIOL	92-44-4	
			2,4-DIAMINO-5-METHYLPHENETOL HCI	113715-25-6	
			2,4-DIAMINO-5-METHYLPHENOXYETHANOL HCI	113715-27-8	
Note			2,4-DIAMINODIPHENYLAMINE	136-17-4	
			2,4-DIAMINOPHENOL	95-86-3	
		_	2,4-DIAMINOPHENOL HCI	137-09-7	
			2,4-DIAMINOPHENOXYETHANOL HCI	66422-95-5	
Tabella Specifiche Te	es I	lspeziona r			

Il nome INCI non ha un corrispettivo nel dizionario PCPC, va scelto un nome nel dizionario Ricerca multipla per Impurezze e Sostanze Tecniche

Aggiunta la funzione "Ricerca Multipla", dove è possibile selezionare più di una Impurezza e Sostanza Tecnica da ricercare. E' stata adeguata anche l'esportazione in Excel della ricerca.

	Ricerca Multipla	C Selez	ione multipla		-	×
			Codice	Descrizione		1
Impur	rezze		00007	AMYL CINNAMAL		
			00003	CROMO		
Impur	rezza		00005	DIETHYLENE GLYCOL		
Tipo Param	netro Q		00006	GLUTEN		
		> 🔽	00001	NICHEL		
Codice	Descrizione		00002	PIOMBO		
> 00001	NICHEL		00004	PIOMBO		
00002	PIOMBO					
00003	CROMO					- 1
00004	PIOMBO					- 1
00005	DIETHYLENE GLYCOL					- 1
00006	GLUTEN					- 1
00007	AMYL CINNAMAL					. 1



	Ricerca Multipla
	— 🗑
Impurezze	00001: NICHEL
	00002: PIOMBO
Impurezza	
Tipo Parametro	Q

La scelta delle Impurezze e Sostanze Tecniche da ricercare





Impurez	Ricerca Multipla	Ricerca		
Tipo Parameti	ro			
Codice	Descrizione	Tipologia del parametro	Descrizione	Nome INCI
> 00001	NICHEL	V	Parametro a valore	NICHEL
00002	PIOMBO	D	Parametro descrittivo	

Il risultato della ricerca

HOME PAGE × KIMpurezze ×													
å o o	2 0 0 T	1	😑 🚍										
		[Tutti] (IMPUREZZA.ID LIKE '%00001%') or (IMPUREZZA.ID LIKE '%00002%')											
📃 Elenco 📳 Scheda 📁 Specifiche in cui compare 🛅 Dossier in cui compare													
Mostra solo specifiche attive													
Descrizione	Codice Articolo	Descrizione Articolo	Numero Specifica A	ttiva	Numero Riga Tipo Parametro	Unità Misura	Valore Valore Descrittivo						
NICHEL	01	RESASSOL DN	1	\checkmark	1 Parametro a valore	PERCENT	0,002						
NICHEL	28	PANTROFINA RUTIMINE	1	\checkmark	1 Parametro a valore	PERCENT	0,0002						
NICHEL	MP123	MIRECIDE	1	\checkmark	1 Parametro a valore	PPM	0,5						
NICHEL	RES	RESASSOL DN	1	\checkmark	1 Parametro a valore	PERCENT	0,01						
PIOMBO	01	RESASSOL DN	1	\checkmark	3 Parametro a valore	PPM	0,003						
PIOMBO	28	PANTROFINA RUTIMINE	1	\checkmark	2 Parametro descrittivo		0 TRACCE						
PIOMBO	MP123	MIRECIDE	1	\checkmark	2 Parametro descrittivo		0 TRACCE						

Il risultato della ricerca in Specifiche in cui compaiono

HOME PAGE × Linpurezze ×												
Å 0 0	BOOTR	8 8 8 6 = =										
	[Turti] (IMPUREZZAJD LIKE "%00001%") or (IMPUREZZAJD LIKE "%00002%")											
Elenco 🚺	Scheda 📒 Specifiche in cui con	npare 📁 Dossier in cui compare										
Descrizione	Codice Articolo	Descrizione Articolo	Versione Stato	Tipo Parametro	Unità Misura	Valore Valore Descrittivo						
NICHEL	SL1710.4	BAGNO DOCCIA	4 Convalidato	Parametro a valore	PPM	0.5						
NICHEL	SL1710.4	BAGNO DOCCIA	3 Approvato	Parametro a valore	PPM	0.5						
NICHEL	SL1710.4	BAGNO DOCCIA	2 Convalidato	Parametro a valore	PPM	0,5						
NICHEL	SL1710.4	BAGNO DOCCIA	1 Convalidato	Parametro a valore	PPM	0,5						
NICHEL	SL1710.5	BAGNODOCCIA	3 In lavorazione	Parametro a valore	PPM	0,5						
NICHEL	SL1710.5	BAGNODOCCIA	2 Convalidato	Parametro a valore	PPM	0.5						
NICHEL	SL1710.5	BAGNODOCCIA	1 Convalidato	Parametro a valore	PPM	0.5						
NICHEL	VAR007SERUM	SIERO CONTORNO OCCHI VAR7	0 In lavorazione	Parametro a valore	PERCENT	0,002						
NICHEL	VAR007SERUM	SIERO CONTORNO OCCHI VAR7	0 In lavorazione	Parametro a valore	PERCENT	0.002						
PIOMBO	1234PF	1234 PRODOTTO FINITO	3 In lavorazione	Parametro a valore	PPM	0,003						
PIOMBO	1234PF	1234 PRODOTTO FINITO	2 Convalidato	Parametro a valore	PPM	0.003						
PIOMBO	1234PF	1234 PRODOTTO FINITO	1 Convalidato	Parametro a valore	PPM	0.003						
PIOMBO	ARTPRODVAR15	PROMOSSO DA R&D	4 In lavorazione	Parametro a valore	PPM	0.003						
PIOMBO	ARTPRODVAR1S	PROMOSSO DA R&D	3 Convalidato	Parametro a valore	PPM	0.003						

Il risultato della ricerca in Dossier in cui compaiono

Invio report dell'errore

Quando in DossierManager compare un errore, **usare l'invia report dell'errore** che è stato modificato per correggere problemi di invio con STMP server che hanno la richiesta dell'autenticazione a 2 fattori (ormai la maggiornaza). Questo si è reso necessario soprattutto per gli utenti utilizzatori di Microsoft Office 365 (la maggior parte).





Controllo limite massimo per chi possiede DossierManager PLUS

Per gli utenti che utilizzano DossierManager PLUS, è stato introdotto un limite massimo di dimensione del documento singolo da inserire come documento collegato. Questo limite è di 25Mb. Per il DossierApprovato il limite è pari a 250Mb.

Questa modifica si è resa necessaria per evitare eventuali errori di upload nel database DocuDocs dei documenti collegati a DossierManager.

Contatti



Per informazioni contattare:

info@integracosmetics.com segreteria.commerciale@integracosmetics.com

Segreteria commerciale INT.E.G.RA.: +39 02.90.92.95.69

Visita il nostro sito www.integracosmetics.com