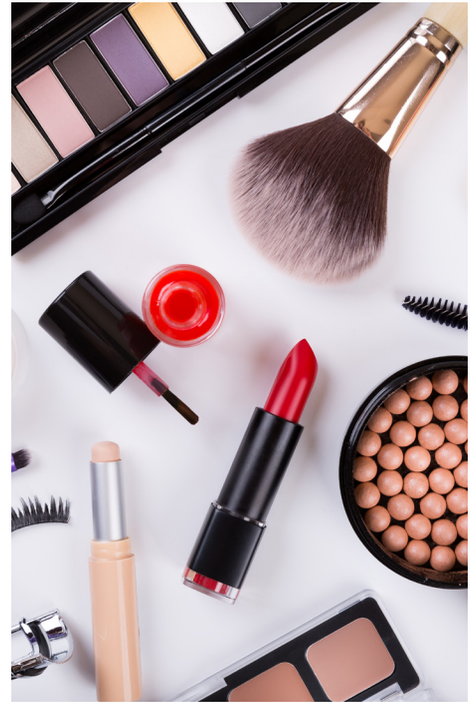




**MODULE - COSMÉTIQUES**  
RÈGLEMENT COSMÉTIQUE | ÉTIQUETAGE | IFRA



**La législation :** depuis le 13 Juillet 2013, les produits cosmétiques de l'UE doivent se conformer au Règlement (EC) N° 1223/2009, qui remplace la directive 76/768/CEE, ainsi qu'aux nombreux amendements publiés depuis.

Pour répondre à cette obligation, Lisam a développé un module dédié aux Cosmétiques dans EXESS, la solution logicielle de gestion des Fiches de Données de Sécurité.

Celui-ci vous apporte :

- ✔ la détection des substances interdites ou soumises à restrictions ou conditions,
- ✔ la détection des colorants, agents conservateurs et filtres UV autorisés,
- ✔ le calcul des concentrations maximales dans le cadre de l'IFRA,
- ✔ la génération de l'étiquette selon l'article 19 d et g du règlement 1223/2009
- ✔ la génération d'un document reprenant toutes les données du règlement pour les substances présentes dans la composition
- ✔ la génération du certificat IFRA et du certificat allergènes.

## EXESS – module « Cosmétiques » développé par LISAM

- ➔ Toutes les annexes (II, III, IV, V & VI) du règlement sont intégrées dans une application appelée CCL (Liste de Catégorisation Chimique).
- ➔ Toutes les entrées et les données du règlement sont répertoriées dans « Règlement (EC) No 1223/2009 relatif aux produits cosmétiques », une autre application directement utilisable par l'utilisateur comme source de référence.

Annexe	Numéro d'ordre	Nom chimique/DCI	Dénomination co...	n° CAS	Numéro CE	Numéro index	Couleur	Type de produit, parties du corps	Concentration maximale ...	Autres	Libellé des conditions d'empl.
III	2-48	4-[(2-Hydroxyéthyl) amino]-3-nitrophénol	3-Nitro-p-hydroxy...	65235-31-6	265-648-0			Colorant d'oxydation pour la coloration des cheveux		Après mélange dans des condi...	Doit figurer sur l'étiquetage.
III	2-48	4-[(2-Hydroxyéthyl) amino]-3-nitrophénol	3-Nitro-p-hydroxy...	65235-31-6	265-648-0			Colorant non oxydant pour la coloration des cheveux	1,85 %	Ne pas utiliser avec des agents...	Les colorants capillaires peu.

Assessment	Show	CAS No	EC No	Colour	%	Maximum co...	Maxim...	Status	Statements	Other
EC 1223/2009 Cosmétique										
Annex II (prohibited su...										
1349 - 3-Hydroxy-4-...	<input checked="" type="checkbox"/>	6417-83-0	229-142-3		0,00%			Présent		
CI 15880 (6417-83-0)	<input checked="" type="checkbox"/>	6417-83-0	229-142-3		0,00%					
Annex III (restricted su...										
189 - 5-Hydroxy-1-(2...	<input checked="" type="checkbox"/>	1934-21-1	217-699-5(2...		0,5%		100%	Présent		
ACID YELLOW 2...	<input checked="" type="checkbox"/>	12225-21-7	229-428-9		0,00%					
Annex IV (allowed color...										
29 - 3-Hydroxy-4-[[1-(4...	<input checked="" type="checkbox"/>	6417-83-0	229-142-3	rouge	0,00%			Présent		
CI 15880 (6417-83-0)	<input checked="" type="checkbox"/>	6417-83-0	229-142-3		0,00%					
126 - Noir de carbone	<input checked="" type="checkbox"/>	1333-86-4	215-609-9(2...	noir	0,00%			Présent		
CI 77266 (1333-86-4)	<input checked="" type="checkbox"/>	1333-86-4	215-609-9		0,00%					
138 - Bleu de Prusse	<input checked="" type="checkbox"/>	14038-43-1	217-875-5(2...	bleu	0,00%			Présent		
CI 77510 (2986-00-5)	<input checked="" type="checkbox"/>	29869-00-5	247-304-1		0,00%					
143 - Oxyde de titane	<input checked="" type="checkbox"/>	13463-67-7	226-675-5	blanche	0,00%			Présent		
TITANULIN 0200...	<input checked="" type="checkbox"/>	13463-67-7	226-675-5		0,00%					
Annex V (allowed pres...										
Annex VI (allowed UV R...										
77 - Triclore de bis...	<input checked="" type="checkbox"/>	13463-67-7	226-675-5(2...		0,00%		100%	Présent		

Édition du rapport

→ Le module « Cosmétiques » d'EXESS génère un rapport qui permet la vérification de la conformité d'un mélange au règlement (EC) N° 1223/2009.

ANNEXE II - LISTE DES SUBSTANCES INTERDITES DANS LES PRODUITS COSMÉTIQUES									
Número d'ordre	Nom chimique(DCI)	Dénomination commune du glossaire des ingrédients	n° CAS	Número CE	Type de produit, parties du corps	Concentration maximale dans les préparations prêtes à l'emploi	%	Autres	Liberté des conditions d'emploi et des avertissements
1349	3-Hydroxy-4-[[1-(4-sulfonato-2-naphthyl)azo]-2-naphtolate de calcium (Pigment Red 53:1; CI 15880) en cas d'utilisation comme substance dans les teintures capillaires.			6417-83-0					229-142-3

ANNEXE III - LISTE DES SUBSTANCES QUI NE PEUVENT ÊTRE UTILISÉES QUE DANS DES PRODUITS PRÉVUS									
Número d'ordre	Nom chimique(DCI)	Dénomination commune du glossaire des ingrédients	n° CAS	Número CE	Type de produit, parties du corps	Concentration maximale dans les préparations prêtes à l'emploi	%	Autres	Liberté des conditions d'emploi et des avertissements
189	5-hydroxy-1-(4-sulfophényl)-4-(4-sulfophényl)azobenzène-3-carboxylate de triisopropyle et laque d'aluminium (CI 19140)	Acid Yellow 23:Acid Yellow 23 Aluminum lake	1934-21-1 612225-21-7	217-699-5(235-428-9)		0,5%	0,03 0,16		

→ Module IFRA intégré au module « Cosmétiques » d'EXESS

- ✓ Détection des ingrédients qui sont assujettis à des spécifications IFRA, ce qui peut entraîner la restriction ou l'interdiction des ingrédients.
- ✓ Calcul des quantités limitées (réalisé pour chacune des catégories et correspondant aux concentrations maximales des parfums qui peuvent être utilisés dans le produit final).
- ✓ Génération du certificat IFRA.

Standards conformes au 51° amendement

CERTIFICAT DE CONFORMITÉ DE MÉLANGES DE PARFUMS AVEC LES STANDARDS DE L'IFRA		
Ce certificat évalue la conformité du mélange de parfums avec les standards de l'IFRA et prévoit des restrictions d'utilisation le cas échéant. Il repose uniquement sur les matériaux faisant l'objet des standards de l'IFRA pour les paramètres de toxicité décrits dans chaque standard.		
Ce certificat ne remplace donc pas une évaluation de sécurité complète du mélange de parfums.		
CERTIFICATEUR : Bela s.a., rue de la Boétie, Paris, France		
CERTIFICAT DELIVRÉ À :		
CHAMP D'APPLICATION DU CERTIFICAT : Produit: Lotion A (original)		
Informations obligatoires :		
Nous certifions que le mélange ci-dessus respecte les standards de L'ASSOCIATION INTERNATIONALE DES MATIÈRES PREMIÈRES POUR LA PARFUMERIE (IFRA), jusqu'à, et en ce compris, la modification 51 du Code de pratique de l'IFRA (publiée en juin 2023) à condition qu'il soit utilisé dans la(les) catégorie(s) suivante(s) à un niveau de concentration maximal de :		
Catégorie IFRA (voir le tableau 10 des Directives d'évaluation des standards de l'IFRA pour plus d'informations)	Concentration d'essences %V	Application de produit
Catégorie 1	0 %	Produits à lèvres de tous types (rouges à lèvres solides et liquides, baumes, transparents ou opaques, etc.) Jouets pour enfants
Catégorie 2	14 %	Produits désodorisants et antitranspirants de tous types y

→ Rapport sur les allergènes

Número d'ordre	Dénomination commune du glossaire des ingrédients	n° CAS	Número CE	% allergènes dans le produit	Remarques
				% en pip dans le concentré	% en pip pour une application à %
88	Limonene	5689-27-5	227-813-5	0,1	-
84	Linalool	78-70-6	201-134-4	3	-

→ Liste IFRA/IOFI (Labelling Manual)

Dans le cadre du module « Cosmétiques » d'EXESS, et uniquement pour les adhérents d'une fédération autorisée, nous mettons à disposition le manuel d'étiquetage commun IFRA (International Fragrance Association)/IOFI (International Organization of the Flavor Industry) qui comporte plus de 2 000 substances.

Cliquez ici pour ajouter une nouvelle ligne

Isopropylphenylbutanal	125109-8...	412-050-4	605-028-00-2	.beta.-Me...	<input checked="" type="checkbox"/>	Aquatic Chronic 2;H411	Flam. Liq. 4;H227 Aquatic ...	3082+9+M6+90+III	Unchange... 10
2-Naphthalenecarboxaldehyde, 5,6,7,8-tetrahydro-3,5,5,6,7,8,8-he...	127459-7...	n.a.		2-Naphth...	<input type="checkbox"/>	Skin Sens. 1B;H317	Skin Sens. 1B;H317		Unchange... 7
Benzoic acid, 2-[[1-(hydroxy-3-phenylbutyl)amino], methyl ester	144761-9...	n.a.		Benzoic a...	<input type="checkbox"/>	Skin Sens. 1B;H317	Skin Sens. 1B;H317		Unchange... 7
Almond oil, sweet	UVCB	90320-37-9	291-063-3	Almond oil...	<input type="checkbox"/>			8007-69-0	Unchange... 6
Cedarwood oil, Atlas	UVCB	92201-55-3	295-985-3	Cedarwoo...	<input checked="" type="checkbox"/>	Skin Sens. 1;H317 Asp. Tox. 1;H304 Aq...	Skin Irrit. 3;H316 Skin Sen...	3082+9+M6+90+III	8023-85-6 Updated f... 14
Garlic oil	UVCB	8008-99-9	232-371-1	Allum sat...	<input type="checkbox"/>	Flam. Liq. 3;H226 Acute Tox. 4;H302 Sk...	Flam. Liq. 3;H226 Acute T...	1197+3+H1+30+III	8000-78-0 Updated f... 13

Lisam assure une **veille réglementaire** sur le règlement cosmétique pour vous offrir **une solution logicielle toujours actualisée.**



Panc d'activités de Noyon-Passel, 17 rue de la Couture  
60400 Passel | France  
+33 (0) 3 44 44 25 00  
lisam-telegis.com | info.fr@lisam.com