

الملحق 4

قائمة الملونات التي يمكن أن تحتويها مواد التجميل و النظافة البدنية

في قائمة الملونات ، الملاحظات المحددة في الخانة "مجالات التطبيق" تتوافق مع التعاريف الآتية :

- الملاحظة 1 : الملونات المقبولة في جميع مواد التجميل.
- الملاحظة 2 : الملونات المقبولة في مواد التجميل باستثناء مواد التجميل الموجهة للإستعمال و المضرة بالعين و كذلك مواد التزيين و إزالة التزيين عن العيون.
- الملاحظة 3 : الملونات المقبولة فقط في مواد التجميل غير الموجهة للإتصال بالمخاطيات (muqueuses)
- الملاحظة 4 : الملونات المقبولة فقط في مواد التجميل و التي لا تدخل في إتصال مع البشرة إلا بكمية قليلة

(1) الأحمر :

رقم	رقم الألوان المدرجة	مجالات التطبيق	المتطلبات و الحدود الأخرى
1	12010	3	
2	12085 (c)	1	3 % الحد الأقصى في المنتج النهائي
3	12120	4	
5	12370	4	
6	12420	4	
7	12490	1	
8	14700	1	
9	14720	1	122 E
10	14815	1	125 E
11	15525	1	
12	15580	1	
13	15620	4	
14	15630 (c)	1	3 % الحد الأقصى في المنتج النهائي
15	15800 (c)	3	
16	15850 (c)	1	
17	15865 (c)	1	
18	15880	1	
19	16035	1	
20	16185	1	123 E

124 E	1	(c) 16255	21
126 E	1	16290	22
	1	(c) 17200	23
	3	18050	24
	4	18130	25
	4	18736	26
	4	24790	27
معايير الصفاء : الأنيلين $\leq 0,2$ % 2- نفطول $\leq 0,2$ % 4- الأمينو أزو بنزين $\leq 0,1$ % 1- (فنيل أزو)-2- نفطول ≤ 3 % 1- [(فنيل أزو) فنيل] أزو -2- نفطول إنول ≤ 2 % .	3	26100	28
	4	45100	30
	4	45220	31
النسبة القصوى 1 % فليو ريسين و 2 % أحادي البرومو فليورسين	1	(c) 45380	32
CI 45380 Idem	2	45405	33
CI 45380 Idem	1	(c) 45410	34
CI 45425 Idem ، 127 E	1	(c) 45430	36
	1	58000	37
	1	73360	38
	4	73915	39
120 E	1	75470	40
	1	77015	41
172 E	1	77491	42
	1	77745	43
162 E	1	أحمر الشمندر بنانين	44
163 E	1	أنتوسيان	45
	3	حمض أحمر 195	46

(2) البرتقالي :

المتطلبات والحدود الأخرى	مجالات التطبيق	رقم الألوان المدرجة	رقم
	4	11725	1
	1	11920	2
103 E	1	14270	3
	2	(c) 15510	4
111 E	1	15980	5
	3	16230	6
	3	20170	7
	4	40215	8
	1	40800	9

e 160 E	1	40820	10
f 160 E	1	40825	11
g161 E	1	40850	12
النسبة القصوى 1% من فليورسين و 2% أحادي بروموفليورسين	1	(c) 45370	13
إذا إستعمل على الشفاه يقبل الملون فقط على شكل حمض حر و بتركيز أقصى 1 %	1	45396	14
	3	71105	15
b 160 E	1	75120	16
a 160 E	1	75130	17
172 E	1	77489	18
c 160 E	1	كابسونتيين كابسوروبين	19

(3) - الأصفر:

الرقم	رقم اللون المدرج	مجالات التطبيق	المتطلبات و الحدود الأخرى
1	(c) 10316	2	
2	11680	3	
3	11710	3	
4	12700	4	
5	13015	1	
6	(c)15985	1	
7	18690	4	
8	18820	4	
9	18965	1	
10	(c)19140	1	102 E
11	20040	4	النسبة القصوى 5ppm من '3,3 كلوروبنزين في الملون
12	21100	4	النسبة القصوى 5ppm من '3,3 كلوروبنزين في الملون
13	21108	4	النسبة القصوى 5ppm من '3,3 كلوروبنزين في الملون
14	21230	3	
15	45350	1	6% كحد أقصى في المنتج النهائي
16	47000	3	
17	47005	1	104E
18	75100	1	
19	75125	1	d160E
20	75135	1	d160E
21	75300	1	100E
22	77492	1	172E
23	لا كتوفلافين	1	101 E

(4)- الأخضر:

الرقم	رقم اللون المدرج	مجالات التطبيق	المتطلبات و الحدود الأخرى
1	10006	4	
2	10020	3	
3	42053	1	
4	42100	4	
5	42170	4	
6	44090	1	142E
7	59040	3	
8	61565	1	
9	61570	1	
10	74260	2	
11	75810	1	140 E و 141e
12	77288	1	خال من أيون الكرومات
13	77289	1	خال من أيون الكرومات
14	77346	1	
15	أخضر البروموكرزول	4	

(5)- الأزرق:

الرقم	رقم اللون المدرج	مجالات التطبيق	المتطلبات و الحدود الأخرى
1	42045	3	
2	(c) 42051	1	131 E
3	42080	4	
4	42090	1	
5	42735	3	
6	44045	3	
7	61585	4	
8	62045	4	
9	69800	1	130 E
10	69825	1	
11	73000	1	
12	73015	1	132 E
13	74100	4	
14	74160	1	
15	74180	4	
16	77007	1	
17	77510	1	خال من أيون السيانور
18	أزرق البروموتيمول	4	

(6) - الأسمر

الرقم	رقم اللون المدرج	مجالات التطبيق	المتطلبات و الحدود الأخرى
1	12480	4	
2	77400	1	
3	77480	1	175 E
4	كراميل	1	150 E

(7) - البنفسجي :

الرقم	رقم اللون المدرج	مجالات التطبيق	المتطلبات و الحدود الأخرى
1	42510	3	
2	42520	4	5 ppm الحد الأقصى في المنتج النهائي
3	45190	4	
4	50325	4	
5	51319	4	
6	60724	4	
7	60725	1	
8	60730	3	
9	73385	1	
10	73900	4	
11	77742	1	

(8) - الأسود :

الرقم	رقم اللون المدرج	مجالات التطبيق	المتطلبات و الحدود الأخرى
1	20470	4	
2	27755	1	152 E
3	28440	1	151 E
4	50420	3	
5	77266	1	
6	77267	1	
7	1: 77268	1	153 E
8	77499	1	172 E

(9) - الأبييض :

الرقم	رقم اللون المدرج	مجالات التطبيق	المتطلبات و الحدود الأخرى
1	75170	1	
2	77000	1	173 E
3	77002	1	
4	77004	1	
5	77120	1	
6	77163	1	
7	77220	1	170 E
8	77231	1	
9	77713	1	
10	77820	1	174 E
11	77891	1	171 E
12	77947	1	
13	ستيارات ألومنيوم زنك المغنريوم والكالسيوم	1	