**EK III**

**Aşağıdaki Sınırlamalar Dışında Kozmetik Ürünlerin İçermemesi Gereken Maddeler Listesi**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Referans**  **No** | **Madde Tanımlaması** | | | | **Sınırlamalar** | | | **Etiket üzerinde belirtilmesi gereken kullanma talimatı ve tedbirler** |
| **Kimyasal Adı/ INN** | **Ortak Bileşenler Sözlüğündeki İsmi** | **CAS No** | **EC No** | **Ürün tipi, vücut bölgeleri** | **Kullanıma hazır ürünlerdeki maksimum konsantrasyon** | **Diğer** |
| **a** | **b** | **c** | **d** | **e** | **f** | **g** | **h** | **İ** |
| x | Tagetes minuta flower extract (\*)  Tagetes minuta flower oil (\*\*) | Tagetes minuta flower extract  Tagetes minuta flower oil | 91770-75-1;  91770-75-1/  8016-84-0 | 294-862-7;  294-862-7 | (a) Durulanmayan | (a) %0,01 | (a) ve (b) Ekstre/Yağda Alpha terthienyl (terthiopen) miktarı ≤ % 0,35.   1. (a) Güneşten koruyucu ürünlerde ve kullanıldığında doğal/yapay UV ışığına maruz kalınabilecek ürünlerde kullanılmamalıdır.   (a) ve (b) Tagetes patula (satır x) ile kombine halde kullanıldığında bitmiş üründe kombine edilmiş toplam Tagetes miktarı sütun (g) de belirtilen maksimum konsantrasyon limitlerini aşmamalıdır. |  |
| (b) Durulanan ürünler | (b) % 0,1 |
| x | Tagetes patula flower extract (\*\*\*)  Tagetes patula flower oil (\*\*\*\*) | Tagetes patula flower extract  Tagetes patula flower oil | 91722-29-1;  91722-29-1/ 8016-84-0 | 294-431-3; 294-431-3/- | (a) Durulanmayan ürünler | (a) % 0,01 | (a) ve (b) Ekstre/Yağda Alpha terthienyl (terthiopen) miktarı ≤ % 0,35.   1. (a) Güneşten koruyucu ürünlerde ve kullanıldığında doğal/yapay UV ışığına maruz kalınabilecek ürünlerde kullanılmamalıdır.   (a) ve (b) Tagetes minuta (satır x) ile kombine halde kullanıldığında bitmiş üründe kombine edilmiş toplam Tagetes miktarı sütun (g) de belirtilen maksimum konsantrasyon limitlerini aşmamalıdır. |  |
| (b) Durulanan ürünler | (b) % 0,1 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

(\*) 1 Mayıs 2019 tarihinden itibaren bu bileşeni içeren kozmetik ürünler piyasaya arz edilmeyecektir. 1 Ağustos 2019 tarihinden itibaren bu bileşeni içeren kozmetik ürünler piyasada bulundurulamayacaktır.

(\*\*) 1 Mayıs 2019 tarihinden itibaren bu bileşeni içeren kozmetik ürünler piyasaya arz edilmeyecektir. 1 Ağustos 2019 tarihinden itibaren bu bileşeni içeren kozmetik ürünler piyasada bulundurulamayacaktır.

(\*\*\*) 1 Mayıs 2019 tarihinden itibaren bu bileşeni içeren kozmetik ürünler piyasaya arz edilmeyecektir. 1 Ağustos 2019 tarihinden itibaren bu bileşeni içeren kozmetik ürünler piyasada bulundurulamayacaktır.

(\*\*\*\*) 1 Mayıs 2019 tarihinden itibaren bu bileşeni içeren kozmetik ürünler piyasaya arz edilmeyecektir. 1 Ağustos 2019 tarihinden itibaren bu bileşeni içeren kozmetik ürünler piyasada bulundurulamayacaktır.

**EK II**

**Kozmetik Ürünlerde Yasaklı Maddeler Listesi**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Referans No** | **Madde Tanımlanması** | | |
| **Kimyasal adı/INN** | **CAS No** | **EC No** |
| **a** | **b** | **c** | **d** |
| X | Tagetes erecta flower extract (\*)  Tagestes erecta flower oil (\*\*) | 90131-43-4  90131-43-4 | 290-353-9  290-353-9/- |

(\*) 1 Mayıs 2019 tarihinden itibaren bu bileşeni içeren kozmetik ürünler piyasaya arz edilmeyecektir. 1 Ağustos 2019 tarihinden itibaren bu bileşeni içeren kozmetik ürünler piyasada bulundurulamayacaktır.

(\*\*) 1 Mayıs 2019 tarihinden itibaren bu bileşeni içeren kozmetik ürünler piyasaya arz edilmeyecektir. 1 Ağustos 2019 tarihinden itibaren bu bileşeni içeren kozmetik ürünler piyasada bulundurulamayacaktır.

**EK VI**

**Kozmetik Ürünlerde Kullanılmasına İzin Verilen UV Filtrelerin Listesi**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Referans**  **No** | **Madde Tanımlaması** | | | | **Koşullar** | | | **Etiket üzerinde belirtilmesi gereken kullanma talimatı ve tedbirler** |
| **Kimyasal Adı/ INN/ XAN** | **Ortak Bileşenler Sözlüğündeki İsmi** | **CAS No** | **EC No** | **Ürün tipi, vücut bölgeleri** | **Kullanıma hazır ürünlerdeki maksimum konsantrasyon** | **Diğer** |
| **a** | **b** | **c** | **d** | **e** | **f** | **g** | **h** | **i** |
| **23** | 2,2’-Methylene-bis (6-(2H-benzo-triazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetra-methylbutyl)phenol)/Bisoctriazole | Methylene Bis-Benzotriazolyl Tetramethylbutyl-phenol | 103597-45-1 | 403-800-1 |  | % 10 (\*) |  |  |

(\*)Eğer Methylene Bis-Benzotriazolyl Tetramethylbutylphenol ve Methylene Bis-Benzotriazolyl Tetramethylbutyl-phenol (nano) birlikte kullanılıyorsa toplam (g) sütununda belirtilen limiti aşmamalıdır.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Referans**  **No** | **Madde Tanımlaması** | | | | **Koşullar** | | | **Etiket üzerinde belirtilmesi gereken kullanma talimatı ve tedbirler** |
| **Kimyasal Adı/ INN/ XAN** | **Ortak Bileşenler Sözlüğündeki İsmi** | **CAS No** | **EC No** | **Ürün tipi, vücut bölgeleri** | **Kullanıma hazır ürünlerdeki maksimum konsantrasyon** | **Diğer** |
| **a** | **b** | **c** | **d** | **e** | **f** | **g** | **h** | **i** |
| **23a** | 2,2’-Methylene-bis (6-(2H-benzo-triazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetra-methylbutyl)phenol)/Bisoctriazole | Methylene Bis-Benzotriazolyl Tetramethylbutyl-phenol (nano) | 103597-45-1 | 403-800-1 |  | % 10 (\*) | Nihai kullanıcının akciğerlerinin inhalasyon yoluyla maruziyetine yol açabilecek uygulamalarda kullanılmamalıdır.  Yalnızca aşağıdaki nitelikleri taşıyan nanomateryallere izin verilir:  - Saflık ≥ % 98,5 ve 2,2’-Methylene-bis (6-(2H-benzo-triazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetra-methylbutyl)phenol) izomer fraksiyonu % 1,5’ten fazla olmamalı;  - Suda çözünürlük 25°C’de < 5 ng/L ;  - Partisyon katsayısı(log Pow): 25°C’de 12,7  - Kaplanmamış;  - Ortalama partikül boyutu D50 (bu çapın altındaki sayının % 50’si):kütle dağılımına göre ≥ 120 nm ve/veya sayı boyut dağılımına göre ≥ 60 nm olmalıdır. |  |

(\*)Eğer Methylene Bis-Benzotriazolyl Tetramethylbutylphenol ve Methylene Bis-Benzotriazolyl Tetramethylbutyl-phenol (nano) birlikte kullanılıyorsa toplam (g) sütununda belirtilen limiti aşmamalıdır.