

Dagangan:	Kod Tarif :
104. DRY BLEND OF COLORANTS (PIGMENT) Trade Name: Dairen P3 Blue BP8884 Brand: Dairen Brand: Xcel Wobbler	3206.41.000

Keterangan :

Barangan ini merupakan sejenis bahan kimia berbentuk serbuk warna biru. Mengikut MSDS barangan merupakan campuran *colouring agent* dan *additives* mengandungi bahan-bahan seperti berikut:

Titanium Dioxide - 5-15%
Magnesium distearate - 40-50%
Pigment blue 29 - 25-35%
Pigment blue 15:1 - 10-20%
Others CAS - <1%

Mengikut *product information* yang dikemukakan oleh pemohon barangan mengandungi:

Pigment blue 29(**ultramarine**) - 29.8%
Pigment blue 15:1(phthlocyanine) - 13.2%
Pigment red(quinacridone) - 0.8%
Pigment white(Titanium dioxide) - 9.9%
Magnesium distearate(additive) - 46.3%

Magnesium distearate merupakan sejenis *additive* berfungsi hanya sebagai *carrier*.

Titanium Dioxide merupakan *tone adjuster* untuk mengawal tone warna bukannya warna dasar. Barangan ini digunakan dalam pembuatan plastik sebagai pigment untuk mewarna barang plastik.

Fakta:

Berdasarkan maklumat dan keterangan barangan ini merupakan sejenis *colouring agent* mengandungi *pigment blue, red and white (titanium dioxide)*.

Pigment blue 29(ultramarine) merupakan komposisi pigment tertinggi iaitu 29.8%.

Perundangan:

Struktur tarif Malaysia adalah sebahagian perundangan Malaysia yang digubal melalui Perintah Duti kastam 2007 berkuatkuasa 1.4.2008. Pelaksanaan Perintah ini selaras dengan resolusi Konvensyen Antarabangsa mengenai '*Harmonized Commodity Description and Coding System*' (Sistem berharmonis). Di bawah Perintah ini, kod tarif barangan hendaklah ditentukan mengikut *the General Rules for the Interpretation of the Harmonized System (General Interpretation Rule)*, berpandukan *Explanatory Notes* kepada sistem tersebut.

Laporan Jabatan Kimia

Barangan berupa serbuk halus berwarna biru sesuai dengan pigment blue dan titanium dioxide.

Analisis dan Justifikasi:

Mengikut Wikipedia, *the free encyclopedia, Ultramarine is a blue pigment consisting primarily of a double silicate of aluminium and sodium with some sulfides or sulfates, and occurring in nature as a proximate component of lapis lazuli.*

Barangan seperti ini mendapat liputan di dalam EN ms, **VI-3206-2** seperti berikut :

32.06 -Other colouring matter; preparations as specified in Note 3 to this Chapter, other than those of heading 32.03, 32.04 or 32.05; inorganic products of a kind used as luminophores, whether or not chemically defined (+).

A) OTHER COLOURING MATTER; PREPARATIONS AS SPECIFIED IN NOTE 3 TO THIS CHAPTER, OTHER THAN THOSE OF HEADING 32.03, 32.04 OR 32.05

This heading covers inorganic colouring matter or colouring matter of mineral origin.

.....

(3) ***Ultramarine.*** *Ultramarine blue is a complex compound formerly obtained from lapis lazuli, but now prepared artificially by treating mixtures of various silicates, aluminates, sodium carbonate, sulphur, etc. Green, pink and violet ultramarines are also covered by this heading, but certain unmixed chromates, sometimes known as yellow ultramarine, are excluded (heading 28.41).*

Ketetapan:

Berdasarkan fakta dan keterangan di atas Mesyuarat Panel Penetapan Penjenisan memutuskan barangan ini sesuai dipenjeniskan mengikut ***General Interpretation Rule 1 dan 6*** di bawah kod tariff **3206.41.000** sebagai ***Preparation based on ultramarine***

Gambar :



DRY BLEND OF COLORANTS (PIGMENT)

Trade Name: Dairen P3 Blue BP8884

Brand: Dairen