



KWADRON INX Enriched Black

Aanmaakdatum: 14-06-2024 Versienummer: 1.0
Bijgewerkt op:

Opgesteld conform de VERORDENING VAN DE COMMISSIE (EU) van 18 juni 2020 tot wijziging van Verordening (EG) nr. 1907/2006 van het Europees Parlement en de Raad inzake de registratie en beoordeling van en de autorisatie en beperkingen ten aanzien van chemische stoffen REACH (Europees Publicatieblad nr. 203 van 26-06-2020)

RUBRIEK 1: IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET MENGSEL EN VAN DE VENNOOTSCHAP/ONDERNEMING

1.1. Productidentificatie

Handelsnaam: KWADRON INX Enriched Black
Productvorm: Mengsel

1.2. Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden

gebruik

Hoofdzakelijke gebruikscategorie: Professioneel gebruik
Geïdentificeerde toepassing: Mengsel voor gebruik in tatoeages of permanente make-up
Ontraden gebruik: Anders dan als inkt voor tatoeages

1.3. Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

Verstrekker: KWADRON sp. z o.o. sp. k.
Adres: ul. Sosnowiecka 81
31-345 Krakau
Telefoon: +48 666 601 666
E-mail: info@kwadron.net

1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen

Pools landelijk alarmnummer: 112

RUBRIEK 2: IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

2.1. Indeling van de stof of het mengsel

Het mengsel is niet ingedeeld als gevaarlijk of riskant.

2.2. Etiketteringselementen

Mengsel voor gebruik in tatoeages of permanente make-up

Gevarenpictogrammen: Niet van toepassing

Signaalwoorden: Niet van toepassing

KWADRON INX Enriched BlackAanmaakdatum: 14-06-2024
Bijgewerkt op:

Versienummer: 1.0

Gevarenaanduidingen:

Niet van
toepassing

Veiligheidsaanbevelingen:

Niet van
toepassing

2.3. Andere gevaren

Het product bevat geen stoffen die voldoen aan de criteria voor indeling als PBT of vPvB overeenkomstig bijlage XIII tot verordening (EG) 1907/2006 in een concentratie van 0,1% van het gewicht of hoger.

Het mengsel bevat geen stoffen met hormoonontregelende eigenschappen die zijn opgenomen in de lijst die tot stand is gekomen overeenkomstig artikel 59, lid 1, in een concentratie van 0,1% van het gewicht of hoger, en bevat geen stoffen met hormoonontregelende eigenschappen in de zin van de criteria uit gedelegeerde verordening van de Commissie (EU) 2017/2100 of verordening van de Commissie (EU) 2018/605.

RUBRIEK 3: SAMENSTELLING/INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

3.1. Stoffen

Niet van toepassing

3.2. Mengsels

Naam van de stof / REACH-registratienummer	WE-nummer	CAS-nummer	Classificatie	Retourzendingen	Gehalte %(m/m)	SCL / M-factor / ATE
1,2-hexaandiol 01-2119987321-35-0007	230-029-6	6920-22-5	Eye Irrit. 2	H319	1 – 5	Niet van toepassing
Ethanol 01-2119457610-43	200-578-6	64-17-5	Flam. Liq. 2 Eye Irrit. 2	H225 H319	1 – 3	Niet van toepassing
1,2-octaandiol 01-2119966905-22	214-254-7	1117-86-8	Eye Irrit. 2	H319	<0,02	Niet van toepassing

Beschrijving van H-zinnen onder rubriek 16

Het product bevat geen andere bestanddelen die een gevaar vormen in de hoeveelheden die volgens Verordening 1272/2008 (CLP) vermeld zouden moeten worden in deze rubriek.

KWADRON INX Enriched Black

Aanmaakdatum: 14-06-2024
Bijgewerkt op:

Versienummer: 1,0

RUBRIEK 4: EERSTEHULPMAATREGELEN**4.1. Beschrijving van eerstehulpmaatregelen**

Algemene informatie:	In geval van symptomen of twijfels een arts raadplegen.
Bij inademing:	Het slachtoffer naar een plek met verse lucht brengen en zorgen dat het normaal kan ademen.
Bij huidcontact:	De huid wassen met veel water met zeep.
Bij oogcontact:	De ogen met geopende oogleden enkele minuten spoelen onder stromend water.
Bij inslikken:	In geval van malaise contact opnemen met een vergiftigingscentrum of een arts raadplegen.
Zelfbescherming voor de eerstehulpverlener:	Geen handelingen ondernemen die een risico voor iemand kunnen vormen, tenzij er goede scholing is gevolgd. Uitsluitend Persoonlijke beschermingsmiddelen.

4.2. Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

Geen gegevens

4.3. Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale

behandeling

Symptomen behandelen

RUBRIEK 5: BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN**5.1. Geschikte blusmiddelen**

Geschikte blusmiddelen:	Sproeiwater, koolstofdioxide, bluspoeder, schuim. Bij grotere branden de blusmiddelen aanpassen aan de omgevingsomstandigheden.
Ongeschikte blusmiddelen:	Sterke waterstraal

5.2. Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt
Inademing van verbrandingsproducten voorkomen.**5.3. Advies voor brandweerlieden**

Een autonoom ademhalingsapparaat en een veiligheidsoverall dragen.

KWADRON INX Enriched Black

Aanmaakdatum: 14-06-2024

Versienummer: 1,0

Bijgewerkt op:

RUBRIEK 6: MAATREGELEN BIJ HET ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET MENGSEL**6.1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures**

Zorgen voor voldoende ventilatie. Gelekte vloeistof mechanisch verzamelen en op de juiste wijze afvoeren.

6.2. Milieuvorzorgsmaatregelen

Emissie in het milieu voorkomen.

6.3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

Verzamelen met absorberend materiaal (zand, diatomeeënaarde, universeel bindmiddel, zaagsel), in een gesloten container doen en op de juiste wijze afvoeren.

6.4. Verwijzing naar andere rubrieken

Raadpleeg tevens de rubrieken 7, 8 en 13 van het veiligheidsinformatieblad.

RUBRIEK 7: HANTERING EN OPSLAG**7.1. Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel**

Zorg voor goede ventilatie op de werkplek. Was de handen vóór pauzes en na afloop van het werk. Individuele beschermingsmiddelen dragen. Niet eten, drinken of roken tijdens gebruik van dit product. Verontreinigde kleding uittrekken en wassen voordat deze opnieuw gedragen wordt. Geen gassen/dampen/aerosolen inademen.

7.2. Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten

De verpakking droog en goed gesloten bewaren. Open verpakkingen zo bewaren dat er geen vloeistof in terecht kan komen. Op een donkere, koele plaats bewaren. Niet bewaren in een ongemarkeerde container.

7.3. Specifiek eindgebruik

Mengsel voor het maken van tatoeages, uitsluitend bestemd voor professioneel gebruik door gekwalificeerd en wettelijk bevoegd personeel, onder de juiste omstandigheden en in lijn met de strengste voorschriften op het gebied van gezondheid en hygiëne.

KWADRON INX Enriched Black

Aanmaakdatum: 14-06-2024 Versienummer: 1,0
Bijgewerkt op:

RUBRIEK 8: BLOOTSTELLINGSCONTROLE/INDIVIDUELE BESCHERMINGSMIDDELEN**8.1. Controleparameters**

Er zijn geen grensparameters bepaald omdat het product niet gevaarlijk is.

8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling

Direct contact met het product is vereist bij gebruik (zie punt 1.2 betr. relevant geïdentificeerd gebruik) en daarom wordt geen letsel voorzien. Om gevaren te beperken, zijn de volgende beschermende maatregelen bepaald.

8.2.1. Passende technische maatregelen

Zorg voor geschikte en afdoende ventilatie. Ga te werk volgens de hanteringsinstructies voor de stoffen en mengsels en hun opslag, die vermeld staan onder punt 7.

8.2.2. Persoonlijke bescherming

Bescherming van de ogen/het gezicht: Een goed aansluitende veiligheidsbril dragen.

Bescherming van de huid Niet vereist. Direct contact met het product is noodzakelijk tijdens het gebruik. Om hygiëne- en gezondheidsredenen moeten personen die met het product werken geschikte wegwerphandschoenen, wegwerpkledij en andere persoonlijke beschermmiddelen dragen en de veiligheidsvoorschriften opvolgen die de hygiëne en veiligheid van de behandelde persoon waarborgen.

Bescherming van de ademhalingswegen: Zorg voor voldoende lucht en ventilatie. Om hygiëne- en gezondheidsredenen moeten personen die met het product werken een speciaal wegwerpmasker dragen.

RUBRIEK 9: FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN**9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen**

Dispersie van pigmenten in water, stabiliserende en bevochtigende toevoegingen. Wanneer bewaard in de originele, gesloten verpakking is het product chemisch en microbiologisch stabiel.

- a) Aggregatietoestand: Vloeistof
- b) Kleur: Zwart
- c) Geur: Karakteristiek
- d) Smeltpunt/vriespunt: Geen beschikbare gegevens
- e) Kookpunt of beginkookpunt en kooktraject: Geen beschikbare gegevens
- f) Ontvlambaarheid: Geen beschikbare gegevens
- g) Onderste en bovenste explosiegrens: Geen beschikbare gegevens
- h) Vlampunt: Geen beschikbare gegevens
- i) Zelfontbrandingstemperatuur: Geen beschikbare gegevens
- j) Ontledingstemperatuur: Geen beschikbare gegevens

KWADRON INX Enriched Black

Aanmaakdatum: 14-06-2024 Versienummer: 1.0
Bijgewerkt op:

- k) pH: Geen beschikbare gegevens
- l) Kinematische viscositeit: Geen beschikbare gegevens
- m) Oplosbaarheid: In water oplosbare vloeistof. Niet-oplosbare pigmenten.
- n) Verdelingscoëfficiënt n-octanol/water (logwaarde): Geen beschikbare gegevens
- o) Dampspanning: Geen beschikbare gegevens
- p) Dichtheid en/of relatieve dichtheid: Geen beschikbare gegevens
- q) Relatieve dampdichtheid: Geen beschikbare gegevens
- r) Deeltjeskenmerken: Geen beschikbare gegevens

9.2. Overige informatie:

Het product is uitsluitend bedoeld voor tatoeages voor professioneel gebruik.

9.2.1. Informatie inzake fysische gevarenklassen

Niet van toepassing

9.2.2. Andere veiligheidskenmerken

Niet van toepassing

RUBRIEK 10: STABILITEIT EN REACTIVITEIT

10.1. Reactiviteit

Geen gevaarlijke reacties bij hantering volgens de instructies voor hantering en opslag van de stoffen en mengsels (zie punt 7 van dit document). Niet mengen met producten van andere merken of vergelijkbare producten waarvan het gebruik anders is ingedeeld dan beschreven in dit document.

10.2. Chemische stabiliteit

Het product is stabiel mits de instructies voor hantering en opslag van de stoffen en mengsels (zie punt 7 van dit document). Niet mengen met producten van andere merken of vergelijkbare producten waarvan het gebruik anders is ingedeeld dan beschreven in dit document.

10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties

Er zijn geen gevaarlijke reacties bekend bij correct gebruik en hantering van het product.

10.4. Te vermijden omstandigheden

Zie punt 7.2 van dit document

10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Geen beschikbare gegevens

KWADRON INX Enriched Black

Aanmaakdatum: 14-06-2024
Bijgewerkt op:

Versienummer: 1.0

10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten

Onder normale bewaar- en gebruiksomstandigheden ontstaan er geen gevaarlijke ontledingsproducten.

RUBRIEK 11: TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

11.1 Informatie over gevarenklassen die zijn gedefinieerd in verordening (EG) nr. 1272/2008

Acute toxiciteit (oraal):	Niet ingedeeld
Acute toxiciteit (dermaal):	Niet ingedeeld
Acute toxiciteit (respiratoir):	Niet ingedeeld
Huidcorrosie/-irritatie:	Niet ingedeeld
Ernstig oogletsel/oogirritatie	Niet ingedeeld
Sensibilisatie van de luchtwegen/de huid:	Niet ingedeeld
Mutageniteit in geslachtscellen:	Niet ingedeeld
Carcinogeniteit:	Niet ingedeeld
Giftigheid voor de voortplanting:	Niet ingedeeld
STOT bij eenmalige blootstelling:	Niet ingedeeld
STOT bij herhaalde blootstelling:	Niet ingedeeld
Gevaar bij inademing:	Niet ingedeeld

11.2. Informatie over andere gevaren

11.2.1. Hormoonontregelende eigenschappen

Niet van toepassing

11.2.2. Overige informatie:

Geen beschikbare gegevens

KWADRON INX Enriched Black

Aanmaakdatum: 14-06-2024
Bijgewerkt op:

Versienummer: 1.0

RUBRIEK 12: ECOLOGISCHE INFORMATIE

12.1. Toxiciteit

Het product wordt niet beschouwd als toxisch voor waterorganismen en veroorzaakt geen langdurige ongunstige veranderingen in het natuurlijke milieu.

Gevaren voor het aquatische milieu, kortdurend (acuut): Niet ingedeeld

voor het aquatische milieu, langdurend (chronisch): Niet ingedeeld

12.2. Persistentie en afbreekbaarheid

Geen beschikbare gegevens

12.3. Bioaccumulatie

Geen beschikbare gegevens

12.4. Mobiliteit in de bodem

Geen beschikbare gegevens

12.5. Resultaten van PBT- en vPvB-beoordeling

Het product bevat geen stoffen die voldoen aan de criteria voor indeling als PBT of vPvB overeenkomstig bijlage XIII tot verordening (EG) 1907/2006 in een concentratie van 0,1% van het gewicht of hoger.

12.6. Hormoonontregelende eigenschappen

Niet van toepassing

12.7. Andere schadelijke effecten

Niet bekend

RUBRIEK 13: INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

13,1. Afvalverwerkingsmethoden:

Aanbevelingen voor het product:

Niet afvoeren door het riool. Verontreiniging van oppervlakte- en grondwater voorkomen. Verwijderen als speciaal afval aan de hand van de lokale en landelijke voorschriften

Aanbevelingen voor verbruikte verpakkingen:

Recycling/verwijdering van verpakkingsafval dient te geschieden volgens de geldende voorschriften.

KWADRON INX Enriched Black

Aanmaakdatum: 14-06-2024
Bijgewerkt op:

Versienummer: 1.0

RUBRIEK 14: INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

- 14.1. VN-nummer of ID-nummer
Niet van toepassing.
- 14.2. Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN
Niet van toepassing.
- 14.3. Transportgevarenklasse(n)
Niet van toepassing.
- 14.4. Verpakkingsgroep
Niet van toepassing.
- 14.5. Milieugevaren
Niet van toepassing.
- 14.6. Specifieke veiligheidsmaatregelen voor gebruikers
Niet van toepassing.
- 14.7. Zeevervoer in bulk overeenkomstig IMO-instrumenten
Niet van toepassing.

RUBRIEK 15: REGELGEVING

- 15.1. Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel

Wet van 25 februari 2011 over chemische stoffen en hun mengsels (Pools Staatsblad 2011, nr. 63, onderdeel 322) – geconsolideerde tekst Pools Staatsblad 2022 onderdeel 1816.

Besluit van de Minister van Familie, Arbeid en Sociale Zaken van 12 juni 2018 inzake de maximale toegestane concentraties en intensiteiten van schadelijke stoffen voor de gezondheid in de werkomgeving (Pools Staatsblad uit 2018, onderdeel 1286, zoals gewijzigd)

Verordening (EG) nr. 1907/2006 van het Europees Parlement en de Raad van 18 december 2006 inzake de registratie en beoordeling van en de autorisatie en beperkingen ten aanzien van chemische stoffen (REACH), tot oprichting van een Europees Agentschap voor chemische stoffen, houdende wijziging van Richtlijn 1999/45/EG en houdende intrekking van Verordening (EEG) nr. 793/93 van de Raad en Verordening (EG) nr. 1488/94 van de Commissie alsmede Richtlijn 76/769/EEG van de Raad en de Richtlijnen 91/155/EEG, 93/67/EEG, 93/105/EG en 2000/21/EG van de Commissie (Europees Publicatieblad serie L nr. 396 van 30 december 2006, zoals gewijzigd).

Verordening (EU) 2020/878 van de Commissie d.d. 18 juni 2020 tot wijziging van bijlage II bij Verordening (EG) nr. 1907/2006 van het Europees Parlement en de Raad inzake de registratie en beoordeling van en de

autorisatie en beperkingen ten aanzien van chemische stoffen (Reach) (Europees Publicatieblad nr. L 203 van 26-06-2020)



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

KWADRON INX Enriched Black

Aanmaakdatum: 14-06-2024 Versienummer: 1.0
Bijgewerkt op:

Verordening (EU) 2020/2081 van de Commissie d.d. 14 december 2020 tot wijziging van bijlage XVII bij Verordening (EG) nr. 1907/2006 van het Europees Parlement en de Raad inzake de registratie en beoordeling van en de autorisatie en beperkingen ten aanzien van chemische stoffen (Reach) met betrekking tot bestanddelen van inkt voor tatoeages en permanente make-up

Verordening (EG) nr. 1272/2008 van het Europees Parlement en de Raad van 16 december 2008 betreffende de indeling, etikettering en verpakking van stoffen en mengsels tot wijziging en intrekking van de Richtlijnen 67/548/EEG

en 1999/45/EG en tot wijziging van Verordening (EG) nr. 1907/2006 (Europees Publicatieblad serie L nr. 353 van 31 december 2008, zoals gewijzigd).

Besluit van de Minister van Volksgezondheid van 2 februari 2011 inzake onderzoeken en metingen van schadelijke stoffen voor de gezondheid in de werkomgeving (Pools Staatsblad uit 2011, nr. 33, onderdeel 166).

Besluit van de Minister van Arbeid en Sociale Zaken van 26 september 1997 inzake algemene arbovoorschriften (geconsolideerde tekst, Pools Staatsblad uit 2003, nr. 169, onderdeel 1650; uit 2007, nr. 49, onderdeel 330; uit 2008, nr. 108, onderdeel 690; uit 2011, nr. 173, onderdeel 1034).

Besluit van de Minister van Volksgezondheid van 30 december 2004 inzake veiligheid en hygiëne van het werk in verband met chemische factoren op de werkplek (Pools Staatsblad uit 2005, nr. 11, onderdeel 86) – geconsolideerde tekst, Pools Staatsblad uit 2016, onderdeel 1488.

Brandbestrijdingswet van 24 augustus 1991 (Pools Staatsblad 1991, nr. 81, onderdeel 351) – geconsolideerde tekst Pools Staatsblad 2022 onderdeel 2057.

Afvalwet van 14 december 2012 (Pools Staatsblad 2013, onderdeel 21) – geconsolideerde tekst Pools Staatsblad 2022 onderdeel 699.

Wet vervoer van gevaarlijke goederen van 19 augustus 2011 (Pools Staatsblad uit 2011, nr. 227, onderdeel 1367) – geconsolideerde tekst Pools Staatsblad 2022 onderdeel 2147.

Regeringsverklaring van 26 juli 2005 inzake de inwerkingtreding van wijzigingen tot bijlagen A en B van Europese verdragen betreffende het internationale vervoer van gevaarlijke goederen over de weg (ADR), Genève, 30 september 1957 (Pools Staatsblad nr. 178, onderdelen 1481 en 2005, zoals gewijzigd).

RUBRIEK 16: OVERIGE INFORMATIE

Gebruiksaanwijzing:

Uitsluitend te gebruiken door
professionals. De fles schudden voor
gebruik.

Aanbevolen wordt om de hygiëne- en gezondheidsvoorschriften na te leven tijdens gebruik van het product.



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

KWADRON INX Enriched Black

Aanmaakdatum: 14-06-2024
Bijgewerkt op:

Versienummer: 1.0

Niet gebruiken in geval van huidirritatie. Niet aanbrengen op een geïrriteerde of ontstoken huid.

Het product mag niet worden gebruikt rond de ogen.

Het oppervlak waarop het product wordt aangebracht, moet grondig worden gereinigd.

In geval van personen met aanleg voor een intolerante reactie wordt aanbevolen om eerst een allergietest te doen. Bij een positieve uitslag het product niet gebruiken. Bewaren op een droge plaats uit de buurt van licht- en warmtebronnen. Buiten bereik van kinderen bewaren. Eenmaal geopend binnen 12 maanden gebruiken.

Leef de verwijderingsvoorschriften na.

De informatie van het veiligheidsinformatieblad heeft tot doel om te helpen bij het veilig gebruiken van het product.

De gebruiker van het product is verplicht om alle geldende normen en voorschriften na te leven en geschikte omstandigheden te creëren voor veilig productgebruik.

H-zinnen uit rubriek 3:

H319 – Veroorzaakt oogirritatie.

H225 – Zeer licht ontvlambare vloeistof en damp.

Gevarenklassen en categorieën:

Eye Irrit. 2 - Oogirritatie: gevarencategorie 2 Flam. Liq. 2 –