

TOYO INK HyUnity NEO offsetinkten**BiOGRAPHiC****1. IDENTIFICATIE VAN HET PRODUCT EN DE ONDERNEMING**

Identificatie van het product : QNEO01 Toyo Ink HyUnity Neo Geel
QNEO02 Toyo Ink HyUnity Neo Magenta
QNEO03 Toyo Ink HyUnity Neo Cyaan
QNEO04 Toyo Ink HyUnity Neo Zwart

Identificatie van de leverancier : BiOGRAPHiC bvba
Industrieterrein 8, IZ Webbekom 1201
3290 DIEST - BELGIE
Tel. 0032 (0) 13.321.642

Antigifcentrum België : Tel. 070/ 245.245
Medische spoeddienst : Tel. 100 of 112 (GSM)

Aanbevolen gebruik: Inkten voor gebruik op offsetpersen. Uitsluitend voor drukkerijen.

Mailadres voor informatie: info@biographic.be

2. RISICO'S

Conform de richtlijn 1999/45/CEE en aanvullingen 1907/2006 (REACH) zijn deze producten als niet gevaarlijk voor de gezondheid geclassificeerd. Deze producten zijn niet geklasseerd als ontvlambaar, er dient rekening te worden gehouden met de overige producten in de werkplaats.
Kan een allergische reactie veroorzaken.

3. SAMENSTELLING EN/OF INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

Componenten geklasseerd als gevaarlijk voor gezondheid en/of milieu conform 67/548/CEE

	<u>CAS no</u>	<u>EEC no</u>	<u>Inhoud</u>	<u>Symbool</u>	<u>R-zinnen</u>
2-Ethyl hexanoic Acid,					
Manganese Salt	15956-58-8	240-085-3	0-1,5 %	Xi	38
Cobalt Carboxylate	68409-81-4	270-066-5	0-1,5 %	Xn, Xi	22, 38, 43

De volledige tekst van alle R-zinnen is weergegeven in sectie 16

4. EERSTEHULPMAATREGELEN

Algemeen : Bij twijfel of wanneer de symptomen aanhouden, een dokter raadplegen.

Inademing: Bij overmatige inademing de patiënt in de vrije lucht brengen. Het slachtoffer warm en rustig houden.

Huidkontakt: Onmiddellijk de aangetaste klederen uittrekken. Wassen met veel water of een erkend reinigingsmiddel voor de huid. **Gebruik geen solventen of verdunners.**

Oogkontakt: Met veel water spoelen gedurende minstens 15 min. (ogen openhouden) en een dokter raadplegen.

Inname in de maag: Er onmiddellijk een dokter bijhalen. **Niet** braken. Geef niets aan een persoon die buiten bewustzijn is !

5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

Het vlampunt van het vluchtigste bestanddeel is >60°C

Geschikte blusmiddelen: Poeder, CO2, schuim, zand, waternevel. Gebruik geén waterstraal!



6. MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN HET PRODUCT

- Persoonlijke voorzorgsmaatregelen:** Individuele beschermingsmiddelen dragen.
- Omgevings voorzorgsmaatregelen:** Schakel ontstekingsbronnen uit en verlucht de ruimte. Opnemen met een inert absorberend materiaal (b.v.: zand, aarde) en verwerk dit als schadelijk afval. Gescheiden houden van riolering en waterlopen. Indien het product meren, rivieren of riolen verontreinigt, informeer dan de bevoegde autoriteiten.
- Opkuismethodes:** Opkuisen met detergent en water. Het gebruik van solventen vermijden, uitgezonderd om eventueel de laatste vervuilingresten op te kuisen.

7. HANTERING EN OPSLAG

Behandeling:

Gebruik correcte persinstellingen om minimale inktmist te bekomen. Gebruik enkel in goed geventileerde omgevingen. Vermijd contact met huid en ogen, alsook inademing van dampen en spraymist. Bij niet-gebruik, verpakking goed gesloten houden. Weghouden van warme oppervlakken - met inbegrip van rechtstreeks zonlicht, vonken en vuur. Het is aan te bevelen roken, eten en drinken niet toe te laten wanneer er met dit product gewerkt wordt. Gebruik nooit druk om de verpakking te ledigen, tenzij deze voor dit gebruik geschikt is. Voor persoonlijke veiligheidsraadgevingen, zie punt 8.

Opslag :

Opslaan in niet-rokers ruimte. Houd rekening met de etiketopschriften. Opslaan in een koele, droge en goed geventileerde ruimte, verwijderd houden van elke warmtebron, vrieskoude en direct zonlicht. Weghouden van ontstekingsbronnen, van oxiderende stoffen en van alkali/acid materialen. Geopende verpakkingen moeten zorgvuldig opnieuw gesloten worden en horizontaal geplaatst worden om lekken te voorkomen. In de originele verpakking bewaren tussen 5 à 35°C.

8. MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING / PERSOONLIJKE BESCHERMING

Maatregelen : Voorzie voldoende ventilatie. Daar waar mogelijk kan dit bereikt worden door plaatselijke luchtafzuiging en goede algemene verluchting.



Individuele beschermingsuitrusting:

- Ademhalingsbescherming:** Indien de plaatselijke en/of algemene afzuigsystemen onvoldoende zijn en indien inktmist kan voorkomen, goedgekeurde veiligheidsmaskers gebruiken.
- Handbescherming:** PVC of rubber handschoenen (indien nodig kunnen hieronder geweven handschoenen gedragen worden).
- Oogbescherming:** Veiligheidsbril bestand tegen spatten gebruiken, en dit vooral bij wasprocédé's
- Huid en lichaamsbescherming:** Propere kleding dragen. Bij contact met de huid deze wassen met water en detergent. Geén solventen of verdunners gebruiken.

9. FYSISCH EN CHEMISCH EIGENSCHAPPEN

- Uitzicht:** Dik vloeibare pasta, transparant of gekleurd
- Vlampunt:** >60°C
- Soortelijk gewicht :** 0.8-2.1
- Explosiegrenzen:** laagste 0.7
- Kookpunt:** > 217 °C

10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT

Stabiel bij opvolging van de aanbevolen behandeling- en opslagvoorschriften (punt 7).
Een dunne film opdrogende oliën kan zichzelf oxideren en aanleiding geven tot zelfontbranding .
Bewaar vuile poetsdoeken in een gesloten container.



11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Er zijn geen toxicologische gegevens beschikbaar betreffende de samenstelling. De samenstelling is niet geklasseerd als gevaarlijk conform de richtlijn 1999/45/CE maar bevat mogelijk onderdelen welke gevaarlijk kunnen zijn voor de gezondheid. Desgevallend zijn deze in rubriek 2 en 15 opgenomen.

12. ECOLOGISCHE INFORMATIE

Er zijn geen milieugegevens beschikbaar betreffende de samenstelling.

Er is geen enkele basisgrondstof op basis van Cadmium, Chroom VI, Kwik of Lood in de samenstelling. Het is in hoofdzaak een natuurlijke samenstelling gebaseerd op koolwaterstofdistillaten en/of plantaardige oliën. Op hars gebaseerde synthetische derivaten worden gebruikt als bindmiddel. Mengsels van organische en anorganische pigmenten worden toegevoegd.

Niet in riolen of waterlopen lozen. De afbraak of verbranding van deze producten is afhankelijk van de gebruikte temperatuur en de hoeveelheid zuurstof maar zal hoofdzakelijk koolstof en stikstof geven.

13. INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

Niet in riolen of waterlopen lozen. Afval en lege verpakkingen behandelen volgens de geldende wetgevingen.

Europese afvalcode: 08 03 13

Gevaarlijk afval: volgens de huidige kennis niet geklasseerd als gevaarlijk afval conform UE 91/689/CEE

14. INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

Geen transportclassificatie vereist

15. WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

Conform de huidige richtlijnen zijn deze producten als niet gevaarlijk geclassificeerd.

16. OVERIGE INFORMATIE

Veiligheidsblad conform annex II van EG 1907/2006 (REACH)

Revisiedatum: 10/08/2009

R-ZINNEN (volledige tekst):

R22 Schadelijk bij opname door de mond.

R38 Irriterend voor de huid.

R43 Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid.

Deze informatie is gebaseerd op de huidige kennis en de geldende EEG- en nationale wetten.

Het product mag enkel gebruikt worden voor het in rubriek 1 beschreven aanbevolen gebruik. Het is steeds de verantwoordelijkheid van de gebruiker de nodige stappen te ondernemen om te voldoen aan de richtlijnen en wetten.

Deze informatie heeft uitsluitend betrekking op het beschreven product en is niet van toepassing bij gebruik met andere materialen of andere toepassingen. Deze informatie vormt geen waarborg of kwaliteitsspecificatie en er kan geen verantwoordelijkheid genomen worden betreffende het gebruik ervan. BiOGRAPHiC wijst iedere verantwoordelijkheid af voor verlies of schade die voortvloeit uit het gebruik van deze gegevens.