

BIZTONSÁGI ADATLAP**1. A KÉSZÍTMÉNY ÉS A TÁRSASÁG /VÁLLALKOZÁS AZONOSÍTÁSA**A készítmény neve: **OPTIVA COLOUR**

Termékkód: C5939054 alap AP

C5939053 alap C

Felhasználás: festékiparban, vízben oldódó akrilát diszperziós festék, beltéri festéshez.

Gyártó cég neve: Tikkurila Polska S.A.
39 200 Debica, Poland
Moscickiego Street No 23.
telefon: +48 14 6805 600
fax: +48 14 6805 601
e-mail: pj@tikkurila.pl

Forgalmazó cég neve: TIKKURILA Kft.
1097 Budapest, Gyáli út 27-29.
telefon: 06-1-348-3076
fax: 06-1-348-3070
e-mail: Reka.Vajda@tikkurila.com

A magyarországi Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ)
címe: 1096 Budapest, Nagyvárad tér 2.
éjjel-nappal hívható telefonszáma: 06 80 201199

2. A VESZÉLY AZONOSÍTÁSA

Besorolás a gyártó, az EU, valamint a 44/2000. (XII.27.) EüM rendelet szerint:

Nem veszélyes készítmény

Veszélyjel: nincs

A veszélyes anyagok veszélyeire/kockázataira utaló R mondatok: nincs

3. ÖSSZETÉTEL/AZ ALKOTÓRÉSZEKRE VONATKOZÓ INFORMÁCIÓ

Veszélyes anyag tartalom:

Megnevezés	CAS-szám	EINECS-szám	%	Veszélyjel	R-mondat
-	-	-	-	-	-

4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK

Kétség esetén vagy a tünetek jelentkezésekor orvoshoz kell fordulni.

- 4.1. Belégzést követően: nincs külön teendő.
- 4.2. Szembe jutás esetén: öblítsük ki a szemet - legalább 10 percen át - bő folyóvízzel a szemgolyó egyidejű mozgatása mellett. Panasz esetén forduljunk orvoshoz.
- 4.3. Bőrre jutáskor: vegyük le a szennyezett ruházatot és mossuk le a bőrt bő szappanos folyóvízzel vagy megfelelő bőrtisztítóval. Ne használjunk oldószert vagy hígítót.
- 4.4. Lenyelés esetén: véletlenszerű lenyelés esetén itassunk vizet vagy tejet a sérülttel. Ha szükséges, hívjunk orvost.

5. TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

- 5.1. Oltóanyag: Nincs különleges előírás.
- 5.2. Tűz esetén keletkező veszélyes bomlástermékek: az egészségre veszélyes bomlástermékek keletkezhetnek, melyek belélegzését kerülni kell.

5.3. Tűzoltásnál szükséges speciális védőöltözet: Nincs speciális előírás.

6. ÓVINTÉZKEDÉS BALESET ESETÉN

- 6.1. Személyi védelem: Kerüljük el a termék szemmel és bőrrel való érintkezését. Ha szükséges, mossuk ki a szemet bő vízzel.
- 6.2. Kiömlés esetén: A kiömlött anyagot nem éghető, nedvszívó anyaggal (homok, vermikulit) kell beszórni, majd az arra kijelölt konténerbe gyűjteni.
Megsemmisítés: a hatósági előírások szerint. A szennyezett területet tisztítószerral és vízzel takarítjuk fel.
- 6.3. Környezetvédelem: Kerüljük el a termék élővízbe, talajba és közcsatornába jutását.

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

- 7.1. Kezelés: A termék szemmel és bőrrel való érintkezését kerülni kell.
- 7.2. Tárolás: Eredeti, szorosan zárt csomagolásban, száraz helyen tárolandó. Fagytól óvni kell. Optimális tárolási hőmérséklet: 5-25 C°.

8. AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE / EGYÉNI VÉDELEM

- 8.1. A munkavégzés feltételei: kerülni kell a készítmény bőrre, szembe jutását. Munka közben ne együnk, ne dohányozzunk. Az általános higiénés (egészségi és biztonsági) előírásokat tartsuk be.
- 8.2. Műszaki intézkedések: Külön intézkedés nem szükséges, gondoskodjunk megfelelő szellőzésről.
- 8.3. Munkahelyi levegőben megengedett határérték (25/2000. (IX.30.) EüM-SzCsM együttes rendelet): nincs.
- 8.4. Egyéni védelem (gyártó)
Légzésvédelem: Szórással történő felhordás esetén megfelelő légzésvédő ajánlott.
Kézvédelem: Mindig használjunk védőkesztyűt, ha a termékkel dolgozunk. Bőrpoló krém használata javasolt.
Szemvédelem: Szórással történő felhordáskor védőszemüveg használata ajánlott.
Testvédelem: Nincs külön előírás.

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

Fizikai állapot:
halmazállapot: viszkozus folyadék
színe: színezett
sűrűség: kb. 1,50 g/cm³
oldhatóság vízben: oldódik
A termékre egyéb adat nincs megadva.

10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

Kerülendő körülmények: Fagytól, direkt napfénytől óvni kell.
Kerülendő anyagok: -
Veszélyes bomlástermékek: Magas hőmérsékleten (pl. tűz esetén) az egészségre ártalmas bomlástermékek keletkezhetnek, melyek belélegzését kerülni kell.

11. TOXIKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

Nem ismert egészségkárosító hatás előírászerű alkalmazás mellett.
Gyártó tapasztalatai embereknél:
Bőrrel érintkezve: A bőrrel történő rendszeres vagy hosszantartó érintkezés zsírtalaníthatja a bőrt, kontakt dermatitisz előfordulhat.
A szembe kerülve enyhe irritációt okozhat.

12. ÖKOLÓGIAI ADATOK

Nincs adat a termékre vonatkozólag, nem állnak rendelkezésre ökológiai adatok.

Kerüljük el az élővízbe, közcsatornába és talajba jutását.

13. HULLADÉKKEZELÉS, ÁRTALMATLANÍTÁS

A termék maradékainak kezelésére a vonatkozó rendeletben foglaltak az irányadók.
EWC-kód: 08 01 12 (festék vagy lakk hulladékok, amelyek különböznek a 08 01 11*-tól)

Az üres tároló kannákat újrahasznosíthatják, vagy a vonatkozó rendeletben foglaltak szerint semmisíthetik meg (a gyártó ajánlása).

14. SZÁLLÍTÁSI INFORMÁCIÓK

Szállítási szempontból nem szabályozott.

15. SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK

15.1. Címkézésre vonatkozó előírások az EU szabályozás szerint:

Veszélyjel és veszélyszimbólum: nincs

A vegyi anyag sajátos veszélyeire és kockázataira utaló R mondatok: nincs

A veszélyes anyagok biztonságos használatára utaló S mondatok: nincs

Tartalmaz: -

Biztonsági adatlap foglalkozásszerű felhasználók kérésére rendelkezésre áll.

15.2. Vonatkozó jogszabályok:

Az Európai Parlament és a Tanács 1907/2006/EK rendelete (2006. december 18.) a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH), 2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról és vonatkozó rendeletei, 44/2000. (XII.27.) EüM rendelet a veszélyes anyagokkal és készítményekkel kapcsolatos eljárás szabályairól, 25/2000. (IX.30.) EüM-SzCsM együttes rendelet a munkahelyek kémiai biztonságáról, 98/2001. (VI.15.) Korm. rendelet, 16/2001. (VII.18.) KöM rendelet.

16. EGYÉB INFORMÁCIÓK

Felhasználás: ipari, festékiparban.

A 2. és 3. pontban szereplő R-mondatok jelentése:

R 36 Szemizgató hatású

Készült: ez a biztonsági adatlap a rendelkezésre álló dokumentáció (gyártó által 2009.08.21. készített biztonsági adatlap és egyéb dokumentumok), valamint a vonatkozó Európai Direktívák útmutatása alapján készült, és meggyőződésünk szerint az abban foglalt adattartalomnak megfelelő mértékig megfelel Az Európai Parlament és a Tanács 1907/2006/EK rendelete (2006. december 18.) a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH), a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvény, valamint a 44/2000 (XII.27.) EüM rendelet előírásainak. A biztonsági adatlapban foglalt információk, adatok és ajánlások ismereteink és tájékozottságunk legjaván alapszanak és azokat a kiadás időpontjában pontosnak, helytállóan ismerjük, illetve hisszük. Ez nem jelent közvetlen vagy közvetett garanciát a termék minőségére, valamint arra vonatkozóan, hogy a biztonsági adatlapban foglalt minden információ, adat és ajánlás a felhasználás időpontjában maradéktalanul pontosnak és helytállóan bizonyul. A felhasználás konkrét adatai nem ismertek, így azokért a felelősség a felhasználót terheli. A mindenkor érvényes törvények, szabályok betartása a felhasználók részére kötelező. A felhasználó – a kockázatbecslés adatai alapján - saját felelősségére dönt az említett információk alkalmazásáról, az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételeinek kidolgozásáról és a termék felhasználásáról.