

**BIZTONSÁGI ADATLAP****1. A KÉSZÍTMÉNY ÉS A TÁRSASÁG /VÁLLALKOZÁS AZONOSÍTÁSA**A készítmény neve: **PURE WHITE**

Termékkód: C7289100

Felhasználás: festékiparban, vízálló akrilát festék belső felületekre.Gyártó cég neve: Tikkurila Polska S.A.  
39 200 Debica, Poland  
Moscickiego Street No 23.  
telefon: +48 14 6805 600  
fax: +48 14 6805 601Forgalmazó cég neve: TIKKURILA Kft.  
1097 Budapest, Gyáli út 27-29.  
telefon: 06-1-348-3040  
fax: 06-1-348-3086  
Felelős személy neve: Kovács JuditA 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:  
Veszélyjel és veszélyszimbólum: 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**

Általános útmutatás: bármilyen tünet, panasz esetén orvossal konzultáljunk.

- 4.1. Belégzést követően: -
- 4.2. Szembe jutás esetén: Öblítsük ki a szemet - legalább 10 percen át - bő folyóvízzel, a szemhéjszélek széthúzása és 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 higítót. Panasz esetén forduljunk orvoshoz.
- 4.4. Lenyelés esetén: Véletlenszerű lenyelés esetén itassunk a sérülttel vizet vagy tejet. Panasz esetén orvossal konzultáljunk.

**5. TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK**

- 5.1. Oltóanyag: Nincs különleges előírás. A tűzoltás módját a környezeti tűz határozza meg.
- 5.2. Tűz esetén keletkező veszélyes bomlástermékek: -
- 5.3. Egyéb adatok: -

**6. ÖVINTÉZKEDÉS BALESET ESETÉN**

- 6.1. Személyi védelem: Nincs különleges előírás.
- 6.2. Kiömlés esetén: A kiömlött anyagot nem gyúlékony, nedvszívó anyaggal (homok, vermikulit) kell felitatni, majd az arra kijelölt konténerbe gyűjteni. A szennyezett felületeket tisztítószerszel és vízzel tisztítsuk. Megsemmisítés a hatósági előírások szerint.
- 6.3. Környezetvédelem: a terméket élővízbe, talajba és közcsatornába ne juttassuk.

**7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS**

- 7.1. Kezelés: Kerüljük a termék szemmel és bőrrel történő érintkezését.
- 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 enni, inni, dohányozni tilos. A munka végén mossunk kezet.
- 8.2. Műszaki intézkedések: Gondoskodjunk megfelelő szellőzésről.
- 8.3. Munkahelyi levegőben megengedett határérték (25/2000. (IX. 30.) EüM-SzCsM együttes rendelet): nincs.
- 8.4. Egyéni védelem (gyártó ajánlásai)  
Légzésvédelem: Szórással történő alkalmazás esetén használjunk megfelelő légzésvédő eszköz használata ajánlott lehet.  
Testfelület: -  
Kézvédelem: Védőkesztyű használata ajánlott, ha a termékkel dolgozunk. Bőrvédő krém használata segíti a terméknek kitett bőr védelmét.  
Szemvédelem: Szórással történő alkalmazás esetén javasolt védőszemüveg használata a szembejutást megelőzésére.

**9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK**

Fizikai állapot:

- halmazállapot: viszkózus folyadék
- színe: színezett
- sűrűség: ~ 1,45 g/cm<sup>3</sup>
- vízoldhatóság: oldódik

A termékre egyéb adat nincs megadva.

**10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG**

Stabilitás: Normál körülmények (előírás szerű tárolás és felhasználás) mellett stabil.

Veszélyes bomlástermékek: Magas hőmérsékleten (pl. tűz esetén) az egészségre ártalmas bomlástermékek keletkezhetnek.

Kerülendő anyagok, körülmények: Fagytól, direkt napfénytől óvni kell.

**11. TOXIKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK**

Előírás szerű felhasználás mellett nem ismert egészségkárosító hatása.

Egyéb tapasztalatok:

Bőrrel érintkezve: hosszan tartó vagy ismételt expozíció zsírtalaníthatja a bőrt, kontakt dermatitist okozhat. A szembe jutott termék enyhe irritációt okozhat.

**12. ÖKOLÓGIAI ADATOK**

A termékre vonatkozólag nem állnak rendelkezésre ökológiai adatok.

Tilos a terméket élővízbe, közcsatornába és talajba juttatni.

**13. HULLADÉKKEZELÉS, ÁRTALMATLANÍTÁS**

A termék maradékainak kezelésére a vonatkozó rendeletben foglaltak az irányadók.  
EWC-kód: 08 01 12 (festék vagy lakk hulladékok, amelyek különböznek  
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 veszélyes anyagok veszélyeire/kockázataira utaló R mondatok: nincs

A veszélyes anyagok biztonságos használatára utaló S mondatok: nincs

Veszélyt meghatározó komponensek a címkézéshez: -

**15.2. Vonatkozó jogszabályok:**

Veszélyes anyagok: Az Európai Parlament és a Tanács 1907/2006/EK rendelete (2006. december 18.) a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyeztetéséről és korlátozásáról (REACH), A 2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról és vonatkozó rendeletei, a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól szóló 44/2000. (XII.27.) EüM rendelet, 25/2000. (IX. 30.) EüM-SzCsM együttes rendelet a munkahelyek kémiai biztonságáról és módosítása.

Veszélyes hulladék: 98/2001.(VI.15.) Korm. rendelet a veszélyes hulladékokkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről, 16/2001. (VII.18.) KöM rendelet a hulladékok jegyzékéről.

**16. EGYÉB INFORMÁCIÓK**

Felhasználás: festékiparban, vízálló akrilát festék belső felületekre.

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

Készült: ez a biztonsági adatlap a rendelkezésre álló dokumentáció (gyártó által 2008.01.29.) 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, engedélyeztetéséről 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, helytállóknak 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 helytállóknak 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.