

Biztonsági Adatlap**YBA798****Trilux Prop O Drev Black****Változat száma 3 Az utolsó módosítás kelte 05/05/10****1. Az anyag/keverék és a vállalat/vállalkozás azonosítása**

A készítmény ill. termék neve	Trilux Prop O Drev Black
Termék	YBA798
Tervszerinti használat	Lásd a Technikai Adatlapot
Felhasználási módszer	Lásd a Technikai Adatlapot.
A vállalat neve	International Paint Ltd. Stoneygate Lane Felling Gateshead Tyne and Wear NE10 0JY
Telefonszám	+44 (0)191 469 6111
Fax szám	+44 (0)191 438 3711
Sürgősségi telefonszám (a nap 24 órájában)	+44 (0)191 469 6111
A hivatalos tanácsadó szerv telefonszáma	+44 (0) 870 600 6266
Email	sdsfellinguk@akzonobel.com

2. Veszély azonosítása

Fokozottan tűzveszélyes.
Belélegezve és bőrrel érintkezve ártalmas.
Savval érintkezve nagyon mérgező gázok képződnek.
Szemizgató hatású.
Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású lehet).
Mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat.

További tájékoztatás a 11. pontban található.



Kérjük olvassa el a felelősségkorlátozási megjegyzést, ami a Termékismertető Adatlap végén található. Ez az adatlap, része a termékre vonatkozó átfogó tájékoztatásnak, amihez a Biztonságtechnikai Adatlap és a csomagolási címke is tartozik. Az Termékismertető Adatlap példányai megkérhetők az International Coatings-tól vagy beszerezhetők a következő Internetes honlapokról: www.yachtpaint.com, www.international-marine.com, www.international-pc.com

Biztonsági Adatlap

YBA798

Trilux Prop O Drev Black

Változat száma 3 Az utolsó módosítás kelte 05/05/10

3. Összetétel/az alkotórészekre vonatkozó információ

A termék a következő anyagokat tartalmazza, amelyek az egészségre veszélyt jelenthetnek a 67/548/EEC veszélyes anyagokra vonatkozó direktíva valamint a 1999 (2) vegyi anyagok veszély megjelölését és csomagolását előíró rendelet értelmében. A munkahelyi megengedett behatási határértékek részleteiben az 'ACGIH' közleményben található.

Alkotórész	EINECS (európai környezetvédelmi szerv)	Koncentrációt megjelölő címke	Jelkép(ek)	Veszélyt jelző ('R') mondatok*
Aceton	200-662-2	25 - < 50	F,Xi	R11,R36,R66,R67
Bután	203-448-7	2.5 - < 10	F+	R12
Cink-oxid	215-222-5	2.5 - < 10	N	R50-53
Etil-benzol	202-849-4	2.5 - < 10	F,Xn	R11, R20
Fenyőgyanta	232-475-7	2.5 - < 10	Xi	R43
Propán	200-827-9	10 - < 25	F+	R12
Réz(l)-tociánát	214-183-1	2.5 - < 10	Xn	R20/21/22, R32, R52-53
Xilol	215-535-7	10 - < 25	Xn	R10,R20/21,R38

*Ezeknek a kifejezéseknek a teljes szövege a 16. pontban található.

4. Elsősegélynyújtási intézkedések

Általános

Orvosi ellátást kell kérni minden kétes esetben vagy ha a tünetek tartósak.

Eszméletlen személynek szájon át semmit sem szabad adni.

Belélegzés

Az érintett személyt friss levegőre kell vinni, melegen és nyugalomban kell tartani. Mesterséges lélegzést kell alkalmazni ha a lélegzése rendszertelen vagy megállt. Ha nincs eszméletnél, akkor az előírt stabil oldalfekvő alaphelyzetbe kell fektetni és azonnal orvoshoz kell fordulni. A sérültnek semmit sem szabad szájon át adni.

A szemmel való érintkezés

Tiszta friss és bő vízzel kell legalább 10 percig mosni a szemet a szemhéjak széthúzása közben és orvosi ellátást kell kérni.

A bőrrel való érintkezés

Távolítsuk el a szennyezett ruházatot. Alaposan mossuk le a szennyezett bőrfelületet szappanos vízzel vagy bőrtisztító szerrel. Ne használjunk festék hígítót.

Szájon át való bevitel

Lenyelés esetén azonnal orvosi kell fordulni. Az érintett személyt nyugalomba kell helyezni. Hánytatni TILOS.



Kérjük olvassa el a felelőskorlátozási megjegyzést, ami a Termékismertető Adatlap végén található. Ez az adatlap, része a termékre vonatkozó átfogó tájékoztatásnak, amihez a Biztonságtechnikai Adatlap és a csomagolási címke is tartozik. Az Termékismertető Adatlap példányai megkérhetők az International Coatings-tól vagy beszerezhetők a következő Internetes honlapokról: www.yachtpaint.com, www.international-marine.com, www.international-pc.com

Biztonsági Adatlap

YBA798

Trilux Prop O Drev Black

Változat száma 3 Az utolsó módosítás kelte 05/05/10

5. Tűzvédelmi intézkedések

Az ajánlott tűzoltószerek: alkoholnak ellenálló hab, szén-dioxid, por és vízpermet.

Víz sugar nem használható tűzoltószerként.

Megjegyzés: A tűz esetén sűrű fekete füst képződik. Lehet, hogy a bomlási termékek károsak az egészségre. Behatásuk kerülendő és lehet, hogy egy légzőkészülékre lesz szükség.

A tűz hatásának kitett zárt tartályokat vízpermettel kell hűteni. Nem szabad, hogy a felhasznált víz vagy a tűzoltásból visszamaradt szennyező anyag a csatornába, folyókba vagy tavakba kerüljön.

6. Intézkedések baleset esetén

Mindent, ami tüzet okozhat el kell távolítani. Nem szabad lámpát kapcsolni vagy egyéb elektromos berendezést, amely nincs megfelelő védelemmel ellátva, ki és bekapcsolni. Ha egy nagyobb mennyiségű anyag kifolyik illetve ha a kifolyás egy szűk helyen történik, akkor a területet ki kell üríteni és meg kell bizonyosodni arról, hogy az oldószer párájának ill. gőzének a koncentrációja az alsó robbanási határ alatt van, mielőtt a területre bárki visszatérne.

A területet ki kell szellőztetni és meg kell előzni az anyag gőzének belélegzését. Megfelelő egyéni védőfelszerelés használandó (lásd a 8. pont). A kifolyt anyagot nem gyúlékony anyaggal (pl.: homok, föld vagy vermikulit) körül kell sáncolni és felitatni. Az így nyert hulladékanyagot zárt tartályokban kell tartani az épületen kívül és utána a megfelelő szabályok szerint véglegesen eltakarítani (lásd a 13. pont). A takarítást lehetőleg mosószerrel kell végezni. Oldószer nem használható. Nem szabad hagyni, hogy a kifolyt anyag a csatornába, folyókba, tavakba kerüljön. Amennyiben a csatornák, folyók vagy tavak ezzel az anyaggal beszennyeződnek, akkor a helyi vízműveket azonnal értesíteni kell. Ha patakok, folyók vagy tavak lettek így beszennyezve, a környezetvédelmi szerveket is értesíteni kell.



Kérjük olvassa el a felelősségkorlátozási megjegyzést, ami a Termékismertető Adatlap végén található. Ez az adatlap, része a termékre vonatkozó átfogó tájékoztatásnak, amihez a Biztonságtechnikai Adatlap és a csomagolási címke is tartozik. Az Termékismertető Adatlap példányai megkérhetők az International Coatings-tól vagy beszerezhetők a következő Internetes honlapokról: www.yachtpaint.com, www.international-marine.com, www.international-pc.com

Biztonsági Adatlap

YBA798

Trilux Prop O Drev Black

Változat száma 3 Az utolsó módosítás kelte 05/05/10

7. Kezelés és tárolás

Anyagmozgatás ill. -kezelés

Ez a bevonóanyag oldószereket tartalmaz. Az oldószer gőz a levegőnél nehezebb és a padlón szétterjedhet. Az oldószergőz a levegővel robbanóelegyet képezhet. A termék tárolási, előkészítési és alkalmazási helyein szellőztetni kell, ezáltal megelőzve a gőz olyan koncentrációját, amelyen az meggyullad vagy robbanóelegyet képez a levegővel, ugyanakkor megelőzendő a megengedett munkahelyi behatási határérték túllépése is.

Tárolás közben

A tartályokat óvatosan kell kezelni és mozgatni, nehogy megkárosodjanak és nehogy az anyag kifolyon vagy kiszivárogjon. A dohányzás és a nyílt láng használata tilos a tárolási helyen. Ajánlatos az emelővillás targoncákat és elektromos készülékeket úgy földelni, bekötni, stb., tehát biztonossá tenni, hogy azok megfeleljenek az előírásoknak.

Felhasználás közben

Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembe jutást. Kerülni kell a gőz vagy a keletkező permet belélegzését. A címkén lévő óvintézkedéseket figyelembe kell venni. A 8. pontban található személyi védelemre vonatkozó előírásokat szintén követni kell.

Tilos a dohányzás, evés és sz ivás az anyag előkészítési és alkalmazási helyén.

Nyomást sohasem szabad használni a tartályok kiürítésére, mert azok nem nyomásállóak.

Mindenféle tűzforrás (pl. forró felület, szikra vagy nyílt láng) kerülendő az előkészítési és alkalmazási helyeken. Minden elektromos felszerelésnek (beleértve az elemlámpákat is) a vonatkozó biztonsági szabvány szerinti védelemmel kell rendelkeznie (Ex).

A termék elektrosztatikusan feltöltődhet. Minden esetben földelő vezetékkel kell használni, amikor oldószert öntünk illetve a terméket egyik edényből a másikba átöntjük. Munka közben olyan öltözetet kell viselni, ami nem idéz elő sztatikus elektromosságot (anyagának legalább 60%-a természetes alapú legyen-pamut). Fontos, hogy a cipő is antisztatikus legyen és a padló elektromos vezetőanyagból készüljön.

Activities such as sanding, burning off etc. of paint films may generate dust and/or fumes hazardous to the skin and lungs. Work in well ventilated areas. Use local exhaust ventilation and personal skin and respiratory protective equipment as appropriate.

Tárolás

Jól szellőztetett száraz helyen kell tárolni és óvni kell a közvetlen napsütéstől és a hőtől. Az anyagot betonpadlón vagy valamilyen tömör padlón kell tárolni, ha lehet sáncolva, hogy az esetleges kifolyás vagy szivárgás ne terjedjen szét. Nem szabad háromnál több raklapot egymásra tenni. A tartályát zárva kell tartani. A tároló edényzet légmentesen lezárva tartandó. A kinyitott edényzetet visszazárás után függőleges helyzetben kell tartani, nehogy az anyag kifolyon. Az anyagot az eredeti tartályban vagy hasonló anyagból készült edényzetben kell tárolni. Illetéktelen személyeknek hozzáférését meg kell akadályozni.



Kérjük olvassa el a felelőskorlátozási megjegyzést, ami a Termékismertető Adatlap végén található. Ez az adatlap, része a termékre vonatkozó átfogó tájékoztatásnak, amihez a Biztonságtechnikai Adatlap és a csomagolási címke is tartozik. Az Termékismertető Adatlap példányai megkérhetők az International Coatings-tól vagy beszerezhetők a következő Internetes honlapokról: www.yachtpaint.com, www.international-marine.com, www.international-pc.com

Biztonsági Adatlap

YBA798

Trilux Prop O Drev Black

Változat száma 3 Az utolsó módosítás kelte 05/05/10

8. Expozíció ellenőrzése/egyéni védelem

Technológiai eljárások vagy intézkedések

Megfelelő szellőztetést kell biztosítani, ha lehetséges akkor helyi légelszívó berendezéssel és hatásos általános légelvonással. Ha mindez nem elég ahhoz, hogy a lebegő részecskék koncentrációja és az anyag párájának ill. gőzének a koncentrációja a megengedett munkahelyi behatási határérték alatt maradjon, akkor egyéni légzőkészüléket kell viselni.

Megengedett behatási határértékek

A brit Egészség- és Biztonságügyi Hatóság (a HSE) a következő megengedett munkahelyi behatási határértékeket szabta meg az ACGIH-es közleményében.

Anyag	Hosszú idejű (az idővel beszorított 8 órás átlag)		Rövid idejű (15 perces átlag)	
	ppm	mg/m ³	ppm	mg/m ³
Aceton	500	-	750	1782
Carbon black	-	3.5	-	-
Cink-oxid	-	2	-	10
Etil-benzol	100	434	125	-
Fenyőgyanta	-	-	-	-
Xilol	100	434	150	651

M = Megengedett felső behatási határérték

S = Munkahelyi behatási norma

R = A gyár által megadott határérték

+ = Az anyag a sértetlen bőrön is felszívódhat.

Személyi védelem

A légzőrendszer védelme

Amennyiben az anyag koncentrációja meghaladja a megengedett munkahelyi behatási határértéket, akkor az Európai Unió 89/656/EGK számú irányelve szerint előírt és az egyéni egészségvédelmi felszerelésről szóló törvénynek megfelelő légzőkészüléket kell használni. A termék szórásánál biztosított maximális védelem eléréséhez többretegű, kombinált szűrő (például ABEK1) használata ajánlott. Zárt helyen használjon friss levegős respiratort.

Szemvédelem

Szemvédőt kell viselni pl. védőszemüveg vagy szemellenző formájában a folyadék fröcskölése ellen. A szemvédőt a 2092-es számú Brit Szabvány szerint kell kiválasztani.

Kézvédelem

A maximális védelem érdekében többretegű, laminált kesztyűt (például 4H) érdemes viselni. A penetrációs idő ezeknél a kesztyűknél a termékben előforduló nyersanyagoktól függ.

Bőrvédelem

Olyan overállt kell viselni, amely az egész testet befedi a karral és lábbal együtt. A bőr egy kis részét sem szabad fedetlenül hagyni. Bőrvédő krém segíthet azoknak a testrészeknek a védelmében, amelyeket nehéz befedni, mint pl. az arc és a nyak. Nem szabad bőrvédő krémet alkalmazni, ha a testrészt már ki lett téve az anyag hatásának. Ásványi zsíradék alapú krém (pl.: vazelin) nem használható. Az anyaggal való érintkezés után az egész testet jól le kell mosni.

Kérjük olvassa el a felelősségkorlátozási megjegyzést, ami a Termékismertető Adatlap végén található. Ez az adatlap, része a termékre vonatkozó átfogó tájékoztatásnak, amihez a Biztonságtechnikai Adatlap és a csomagolási címke is tartozik. Az Termékismertető Adatlap példányai megkérhető az International Coatings-tól vagy beszerezhető a következő Internetes honlapokról: www.yachtpaint.com, www.international-marine.com, www.international-pc.com



Biztonsági Adatlap

YBA798

Trilux Prop O Drev Black

Változat száma 3 Az utolsó módosítás kelte 05/05/10

9. Fizikai kémiai tulajdonságok

Fizikai állapot	Folyékony anyag
Lobbanáspont (°C)	-33
Viszkozitás (cSt)	-
Fajsúly	1.012
Gőz sűrűség	A levegőnél nehezebb.
Alsó robbanási határérték	0.8
A vízben való oldhatóság	Elegyíthetetlen
Levegőminőséggel szembeni követelmény, a helyet addig kell szellőztetni, amíg az anyag koncentrációja nem csökken az alsó robbanási határérték 10%-ára.	178

10. Stabilitás és reakcióképesség

A termék stabilis a 7. pontban előírt tárolási körülmények és kezelési előírások mellett. Magas hőmérséklet hatására a mérgező bomlástermékek (szén-monoxid, szén-dioxid, füst, nitrogénoxidok) keletkezhetnek. Tartsuk távol oxidáló anyagoktól, erősen lúgos és savas anyagoktól, a hőfejlődéssel járó reakciók elkerülésére.

11. Toxikológiai információk

A termékről nem áll rendelkezésre adat.

Egészségkárosodással járhat ha az anyagban lévő oldószerek gőze meghaladja a munkahelyen megengedhető levegőszennyezettség határértéket. Ilyen pl. a nyálkahártya és légzőrendszer ingerlése, vese, máj és a központi idegrendszer károsodása. Tünetei a fejfájás, hányinger, szédülés, fáradtság, izomgyengeség és álmoság, valamint a legrosszabb esetben az eszméletvesztés. A készítménnyel történő hosszas és ismétlődő érintkezés eltávolíthatja a bőr természetes zsírtartalmát, mely száraz bőrt, bőr irritációt, esetlegesen nem allergiás eredetű bőrgyulladást és a bőrön át történő felszívódást eredményezve. A szembe csapódó folyadék szem-ingerlést és múló károsodást idézhet elő.



Kérjük olvassa el a felelőskorlátozási megjegyzést, ami a Termékismertető Adatlap végén található. Ez az adatlap, része a termékre vonatkozó átfogó tájékoztatásnak, amihez a Biztonságtechnikai Adatlap és a csomagolási címke is tartozik. Az Termékismertető Adatlap példányai megkérhetők az International Coatings-tól vagy beszerezhetők a következő Internetes honlapokról: www.yachtpaint.com, www.international-marine.com, www.international-pc.com

Biztonsági Adatlap**YBA798****Trilux Prop O Drev Black****Változat száma 3 Az utolsó módosítás kelte 05/05/10****12. ökológiai információk**

Magáról az anyagról nincs adatunk. Nem szabad, hogy a termék a csatornába, folyókba vagy tavakba jusson.

A készítmény vizsgálatát az Európai Unió 1999/45/EK számú, veszélyes anyagokra vonatkozó irányelv szerint történt. Az eredmények alapján a megfelelő ökotoxikológiai osztályba történt a besorolás. Részletek a 2. és 15. pontban találhatóak.

13. Ártalmatlanítási szempontok

Nem szabad, hogy az anyag a csatornába, folyókba vagy tavakba jusson. Hulladékanyagot és a tároló edényzetet a helyi környezetvédelmi szabályok szerint kell végleg ártalmatlanítani az itt megadott információ alapján.

A hulladékgazdálkodási szervezetet kell nyilatkoztatni a 'különleges ill. veszélyes hulladékanyagokra' vonatkozó szabályok érvényességéről.

14. Szállítási információk

A termék szállítása a vonatkozó előírások figyelembevételével történhet.

ADR/RID UN 1950: Aeroszolok (2.1) korlátozott mennyiségben

IMDG	Osztály vagy besorolás	2.1	Alosztály
	Tényleges szállítási név	AEROSOL	
	UN szám	1950	
	Ems	F-D,S-U	
	Csomagolási csoport		
	Tengeri szennyező anyag	Nem	

ICAO/IATA (nemzetközi repülőszervek)	Szállítási név	AEROSOL
	Osztály	2.1
	UN szám	1950
	Csomagolási csoport	



Kérjük olvassa el a felelősségkorlátozási megjegyzést, ami a Termékismertető Adatlap végén található. Ez az adatlap, része a termékre vonatkozó átfogó tájékoztatásnak, amihez a Biztonságtechnikai Adatlap és a csomagolási címke is tartozik. Az Termékismertető Adatlap példányai megkérhetők az International Coatings-tól vagy beszerezhetők a következő Internetes honlapokról: www.yachtpaint.com, www.international-marine.com, www.international-pc.com

Biztonsági Adatlap**YBA798****Trilux Prop O Drev Black****Változat száma 3 Az utolsó módosítás kelte 05/05/10****15. Szabályozási információk**

Európai Unió 88/379/EEC számú irányelve valamint a vegyi anyagok vészély megjelölését és csomagolását előíró SI/3247/1994 számú Nemzetközi Szabvány alapján a termék címkéje a következőket tartalmazza:

Jelkép(ek)

Ártalmas.

Fokozottan tűzveszélyes.

Környezetre veszélyes

Tartalom:

Fenyőgyanta

Xilol

Veszélyt jelző ('R') mondatok;

Belélegezve és bőrrel érintkezve ártalmas.

Savval érintkezve nagyon mérgező gázok képződnek.

Szemizgató hatású.

Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású lehet).

Mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat.

S mondatok

Gyújtóforrástól távol tartandó - Tilos a dohányzás.

A keletkező gőzt/permetet nem szabad belélegezni.

Megfelelő védőruházatot és védőkesztyűt kell viselni.

Csak jól szellőztetett helyen használható.

Figyelmeztető ('P') mondatok:

A tartály nyomás alatt van, ezért védeni kell a naptól és nem szabad 50°C feletti hő hatásának kitenni. Nem szabad tűzbe dobni vagy kilyukasztani még a használat után sem. Az anyagot nem szabad lángba vagy bármilyen izzásban lévő tárgyra fecskendezni.



Kérjük olvassa el a felelősségkorlátozási megjegyzést, ami a Termékismertető Adatlap végén található. Ez az adatlap, része a termékre vonatkozó átfogó tájékoztatásnak, amihez a Biztonságtechnikai Adatlap és a csomagolási címke is tartozik. Az Termékismertető Adatlap példányai megkérhetők az International Coatings-tól vagy beszerezhetők a következő Internetes honlapokról: www.yachtpaint.com, www.international-marine.com, www.international-pc.com

Biztonsági Adatlap**YBA798****Trilux Prop O Drev Black****Változat száma 3 Az utolsó módosítás kelte 05/05/10****16. Egyéb információk.**

This product complies with IMO Antifouling Systems Convention (AFS 2001).

Antifouling Type – Organotin-free conventional
Active Ingredients - Cuprous thiocyanate CAS No. 1111-67-7

CSAK HÍVATÁSOS FELHASZNÁLÓK RÉSZÉRE FONTOS MEGJEGYZÉS Az adatlapban található információ nem tart igényt a teljességre, de ismereteink jelenlegi szintjén és a hatályos törvényeken alapszik. Ha valaki a terméket a gyártmányismertetőben megjelölttől eltérő célra használja – előzetes írásos jóváhagyásunk nélkül, ami terméknek a kívánt célra történő felhasználására irányul – a saját veszélyére jár el. Mindig a felhasználó felelőssége, hogy megtegyen minden szükséges lépést a helyi szabályok és a törvények betartására. Mindig olvassa el a termék biztonsági adatlapját és műszaki gyártmányismertetőjét, ha azok rendelkezésre állnak. Minden tanács, amit adunk vagy minden állítás a termékkel kapcsolatban (akár ebben az adatlapban, akár másutt) legjobb ismereteinknek felel meg. Nem vagyunk azonban abban a helyzetben, hogy ellenőrizzük a felület minőségét és állapotát vagy a termék használatát és alkalmazását befolyásoló számos tényezőt. Ezért – ha csak nem specifikáljuk írásban másként – nem vállalunk felelősséget a termék viselkedéséért vagy a termék használatával összefüggő veszteségekért vagy károkért. Minden szállított termék és műszaki tanácsadás az általános üzleti feltételeinknek és szabályainknak felel meg. Kérje ezt a dokumentumot és alaposan tanulmányozza át. Az adatlapban foglalt információ módosulhat a szerzett tapasztalatoknak és a folytonos fejlődésnek megfelelően. A felhasználó felelőssége, hogy ellenőrizze, ez az adatlap-e az aktuális változat, a termék használatának megkezdése előtt.

Anyagbiztonsági adatlap tartalmazza az előírt információkat 1907/2006 számú rendelet az Európai Unió irányelve

A 3. pontban szereplő veszélyt jelző ('R') mondatok teljes szövege a következő:

R10 Kis mértékben tűzveszélyes.

R11 Tűzveszélyes.

R12 Fokozottan tűzveszélyes.

R20 Belélegezve ártalmas.

R20/21 Belélegezve és bőrrel érintkezve ártalmas.

R20/21/22 Belélegezve, bőrrel érintkezve és lenyelve ártalmas.

R32 Savval érintkezve nagyon mérgező gázok képződnek.

R36 Szemizgató hatású.

R38 Bőrizgató hatású.

R43 Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású lehet).

R50-53 Nagyon mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat.

R52-53 Ártalmas a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat.

R66 Ismételt expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedezését okozhatja.

R67 A gőzök belélegzése álmoságot vagy szédülést okozhat.

Registered in England Company No. 63604. Registered office 26th Floor, Portland House, Bressenden Place, London, SW1E 5BG

 és a jelen kiadványban említett összes terméknevet az Akzo Nobel védjegye vagy használatát számára engedélyezték.



Kérjük olvassa el a felelősségkorlátozási megjegyzést, ami a Termékismertető Adatlap végén található. Ez az adatlap, része a termékre vonatkozó átfogó tájékoztatásnak, amihez a Biztonságtechnikai Adatlap és a csomagolási címke is tartozik. Az Termékismertető Adatlap példányai megkérhetők az International Coatings-tól vagy beszerezhetők a következő Internetes honlapokról: www.yachtpaint.com, www.international-marine.com, www.international-pc.com