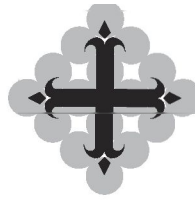


KA-Bond SBR

Material Safety Data Sheet



**KA BUILDING
PRODUCTS**

MŰSZAKI
TÁMOGATÁS
+44(0)1872879011

KA-Bond SBR Anyagbiztonsági adatlap

1 AZ ANYAG/KÉSZÍTMÉNY ÉS A TÁRSASÁG/VÁLLALKOZÁS AZONOSÍTÁSA

TERMÉK NEVE KA-BOND SBR

TERMÉK SZÁMA K2

ALKALMAZÁS folyékony, vízbázisú sztírol-butadién polimer latex kiváló ragasztási tulajdonságokkal

. Nedves környezetben stabil, erősítő polimermátrixot hoz létre a cementáló keverékekben.

BESZÁLLÍTÓ Kenyon Agencies Ltd.

Fir Tree Cottage, Wheal Rose, Scorrier, Redruth, Cornwall, TR16 5DF

Tel+44(0)1209 891744

2 VESZÉLYEK AZONOSÍTÁSA

Ártalmatlan a vízi szervezetekre.

Szem- és bőrizgató hatású

3 ÖSSZETÉTEL/ÖSSZETEVŐKRE VONATKOZÓ INFORMÁCIÓ

Sztírol butadién latex vizes oldata

4 ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁS

Belégzés Itasson vizet és forduljon orvoshoz

Lenyelés Mossa ki a szájüregét, igyon 2 pohár vizet vagy tejet, s forduljon orvoshoz

Szembe kerülés 10 percen át alaposan öblögesse a szemet és forduljon orvoshoz

Bőrrel való érintkezés Mossa le a bőrt szappanos vízzel és forduljon orvoshoz, ha

felhólyagosodik

5 TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

A termék vizes oldat, amely nem táplálja az égést.

6 INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ KIKERÜLÉS ESETÉN

SEMÉLYI ÓVINTÉZKEDÉSEK

Érintkezés kockázata: Használjon védőkesztyűt és védőszemüveget/arcvédő pajzsot.

Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembe jutást.

7 KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

ÓVINTÉZKEDÉSEK HASZNÁLATKOR

Mozgatás Kerülje a szembe és a bőrre jutást, viseljen szemvédőt és kesztyűt, amennyiben szükséges.

Jól szellőztetett helyen használja

Tárolás Tárolja hűvös helyen, óvja a fagytól.

8 AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/EGYÉNI VÉDELEM

Műszaki intézkedések: Felhasználás és száradás idején gondoskodjon megfelelő szellőzésről.

Légzésvédő eszköz

Ha a szellőzés nem elégséges, megfelelő légzésvédő eszközt kell viselni.

Bőr és kezek védelme

Viseljen megfelelő védőruházatot és kesztyűt.

Szemvédelem

Fröccsenő folyadék elleni védelemre tervezett szemvédőt kell viselni. A felszerelés meg kell feleljen az EN166 szabványnak

Higiéniai intézkedések

Használat közben tilos enni, inni és dohányozni. Evés, ivás, dohányzás és a mellék helyiség használata előtt mosson kezet.



9 FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

MEGJELENÉS - Tejszerű fehér viszkózus folyadék.

Fajsúly 20 C-on 1,02

Részecskeméret - névleges méret 0,20 mikron

A termék viselkedésének részletei nagyban függenek a keverék összetételétől és polimertartalmától. Általános megfigyelés, hogy a szárazabb konzisztencia esetén a nagyobb mennyiségű KA Bond SBR-t tartalmazó keverékek nagyobb hajlító húzó és tapadószilárdságot mutatnak.

Általánosságban használata nem költséghatékony

10 STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

STABILITÁS

Száraz helyen tárolva stabil.

KERÜLENDŐ KÖRÜLMÉNYEK

Víz, nedvesség. Kerülendő az erős redukálószerrel való érintkezés. Kerülendő a fagy.

KERÜLENDŐ ANYAGOK

Kerülni kell a savakkal való érintkezést.

11 TOXIKOLÓGIAI ADATOK

LENYELÉS

Vegyi égést okozhat a szájbán, a nyelőcsőben és a gyomorban.

BŐRREL VALÓ ÉRINTKEZÉS

A termék kis mennyiségű szenszítizáló anyagot tartalmaz, amely ismételt érintkezés esetén az arra érzékeny személyeknél allergiás reakciót válthat ki.

SZEMBE KERÜLÉS

Súlyos szemkárosodást okozhat.

EGÉSZSÉGÜGYI FIGYELMEZTETÉSEK

Allergiás kontakt ekcémát okozhat. A szemeknél vegyi égést okozhat.

12 ÖKOLÓGIAI ADATOK

12.1 Ökotoxicitás

Nem áll rendelkezésre adat

12.2 Perzisztencia és lebonthatóság

Biodegradáció csak kis mértékben biológiailag lebomló.

12.3 Bioakkumulációs potenciál

Nem áll rendelkezésre adat

12.4 A talajban való mobilitás

Nem áll rendelkezésre adat

12.5 A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei

Ezt a terméket PBT / vPvB anyagként nem azonosítják

12.6 Egyéb káros hatások

Nincs adat

13 HULLADÉKKEZELÉSI SZEMPONTOK

HULLADÉKELHELYEZÉSI MÓDSZEREK

A hulladékot és a maradékokat a helyi hatósági előírásoknak megfelelően kell megsemmisíteni.

14 SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

ÁLTALÁNOS A termékre nem vonatkoznak a veszélyes áruk nemzetközi vasúti szállításáról szóló rendelkezések (IMDG, IATA, ARD/RID). Nincs szükség szállítási figyelmeztető jel használatára.

TENGERSZENNYEZŐ Igen.

15 SZABÁLYOZÁSSAL KAPCSOLATOS INFORMÁCIÓK

CÍMKESZÖVEG

Irritáló hatású anyag

KOCKÁZATOKRA UTALÓ MONDATOK

R41 Súlyos szemkárosodást okozhat.

R37/38 Bőrizgató hatású, izgatja a légutakat.

BIZTONSÁGI FELIRATOK

S24/25 Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembe jutást.

S 26 Ha szembe jut, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni.

S37/39 Megfelelő védőkesztyűt és arc-/szemvédőt kell viselni.

S51 Csak jól szellőztetett helyen használható.

S22 Az anyag porát nem szabad belélegezni.

EU IRÁNYELVEK

JOGI ESZKÖZÖK

Egészségkárosító anyagok ellenőrzése.

Vegyai anyagok (veszélyességi információ és csomagolás) szabályozásai.

IRÁNYADÓ JEGYZETEK



A CHIP szabályokról mindenkinek HSG(108).

NEMZETI SZABÁLYOK

Vegyai anyagok (veszélyességi információi és csomagolásuk) szabályozásai 2002 (CHIP). 1689. sz.

Munkahelyi expozíciós határértékek 2005 (EH40)

Egészségkárosító anyagok ellenőrzésére vonatkozó szabályozások 2002 (módosítva).

Veszélyes anyagok szállítására és a szállítható nyomástartó berendezések használatára vonatkozó 2007. évi rendelet (CDG 2007).

16 EGYÉB INFORMÁCIÓK

Az információs anyagról

REVÍZIÓ NAPJA 09/6/2007

REV. SZ./REPL. SDS ÁLTAL

GENERÁLT 2

R-MONDATOK TELJES

TERJEDELEMBEN

R37/38 Izgatja a légutakat.

R41 Súlyos szemkárosodást

okozhat.

Míg minden szükséges óvintézkedés megtörtént annak érdekében, hogy ez a termék a rendeltetésének megfelelően használható legyen,

a Kenyon Agencies Ltd. nem ellenőrizheti a termék felhasználásának módját, valamint a kivitelezési munkákat és a termékek alkalmazását.

Az itt közölt információ összeállítása a rendelkezésre álló tudás alapján történt a Vegyi anyagok veszélyességi információi és csomagolásuk szabályozása 1997 követelményeinek megfelelően.

Ebből nem következik, hogy az információ teljes körű vagy minden esetben pontos, és nem garantálható, hogy az teljes és pontos legyen. A felhasználó felelősége, hogy megtegye mindazokat a szükséges intézkedéseket, amelyek révén meggyőződhetnek az információ és/vagy az ajánlások saját használatra való alkalmassága és megfelelősége felől.

A felhasználási felület természete és állapota függvényében ajánlott, hogy a felhasználók a felületen végzett tesztmintákkal bizonyosodjanak meg

a termék adott használatra való alkalmasságáról, ahogyan és amikor erre szükség van. A huszonöt éves garancia feltételeinek való megfelelés érdekében

minősített szakemberek alkalmazása javallott.