



Pozor. Upozorenje. Pažnja. Varování. Figyelem. Warning. Achtung. Atenție. Vsebuje / Obsahuje / Tartalmaz / Contains / Es enthält / Contine: HDI oligomers, iminooxadiazindione Cyclohexanamine,N,N-dimethyl-, compds. with 3-(cyclohexylamino)-1-propanesulfonic acid-blocked 1,6-diisocyanatohexane homopolymer.

SVN – EUH208 Vsebuje 1,2-Benzotiazol-3(2H)-on, Zmes: 5-kloro-2-metil-2H-izotiazol-3-on [EC št. 247-500-7] in 2-metil-2H-izotiazol-3-on [EC št. 220-239-6] (3:1). Lahko povzroči alergijski odziv. H332 Zdravju škodljivo pri vdihavanju. H317 Lahko povzroči alergijski odziv kože. H335 Lahko povzroči draženje dihalnih poti. P103 Pozorno preberite in upoštevajte vsa navodila. P261 Preprečiti vdihavanje prahu/dima/plina/ meglice/hlapov/razpršila. P280 Nosit zaščitne rokavice. P304+P340 PRI VDIHAVANJU: Prenesti osebo na svež zrak in jo pustiti v udobnem položaju, ki olajša dihanje. P312 Ob slabem počutju pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE/zdravnika. P405 Hraniti zaklenjeno. P501 Odstraniti vsebino/posodo v skladu z lokalnimi/ regionalnimi/ narodnimi/ mednarodnimi predpisi. EUH204 Vsebuje izocianate. Lahko povzroči alergijski odziv. EUH210 Varnosti list na voljo na zahtevo. EU VOC kat. A/j: max. 10 g/l (2010), HYDROSOL Polyurethane 2K max. 10 g/l VOC. **HRV/BIH** – EUH208 Sadrži 1,2-benzotiazolin-3-on, reakcijska smesa: 5-kloro-2-metil-4-izotiazolin-3 ona [EC no. 247-500-7] i 2-metil-2H -izotiazol-3-on [EC no. 220-239-6] (3:1). Može izazvati alergijsku reakciju. H332 Štetno ako se udije. H317 Može izazvati alergijsku reakciju na koži. H335 Može nadražiti dišni sustav. P103 Pažljivo pročitajte in slijedite upute. P261 Izbjegavati udisanje prašine/dima/plina/maglice/pare/aerosola. P280

Nosite zaštitne rukavice. P304+P340 AKO SE UDIŠE: premjestiti osobu na sveži zrak i postaviti ju u položaj koji olakšava disanje. P312 U slučaju zdruštvenih tegoba nazvati CENTAR ZA KONTROLU OTROVANJA/lijecnika. P405 Skladišti pod ključem. P501 Odlagajte sadržaj / spremnik u skladu s lokalnim/ regionalnim/ nacionalnim/ međunarodnim propisima. EUH204 Sadrži izocianate. Može izazvati alergijsku reakciju. EUH210 Sigurnosno-tehnički list dostupan na zahtjev. HOS kategorija i granična vrijednost: A(j), max. 10 g/l (2010); ovaj proizvod sadrži maks. 10 g/l. **SRB/MNE** – EUH208 Sadrži 1,2-benzotiazol-3(2H)-on, reakcijska smesa: 5-hlor-2-metil-4-izotiazolin-3-on [EC br. 247-500-7] i 2-metil-2H-izotiazol-3-on [EC br. 220-239-6] (3:1). Može da izazove alergijsku reakciju. H332 Štetno ako se udije. H317 Može da izazove alergijske reakcije na koži. H335 Može da izazove iritaciju respiratornih organa. P103 Pre upotrebe pročitati informacije na etiketi. P261 Izbjegavati udisanje prašine / dima / gase / magle / para / spreja. P280 Nosit zaštitne rukavice. P304+P340 AKO SE UDAHNE: Izneti osobu na svež vazduh i staviti je u položaj koji olakšava disanje. P312 Pozvati CENTAR ZA KONTROLU TROVANJA /lekara ako se osećate loše. P405 Skladišti pod ključem. P501 Odlaganje sadržaja / posude prema lokalnim / regionalnim / nacionalnim / međunarodnim propisima. EUH204 Sadrži izocianate. Može da izazove alergijsku reakciju. EUH210 Bezbednosni list dostupan na zahtev. Max. dozvoljeni sadržaj VOC (A/j): 10g/l; Ukupan sadržaj VOC u proizvodu: Max. 10 g/l. **GBR** – EUH208 Contains 1,2-benzothiazol-3(2H)-one, reaction mass of: 5-chloro-2-methyl-4-isothiazolin-3-one [EC no. 247-500-7] and 2-methyl-4-isothiazolin-3-one [EC no. 220-239-6] (3:1). May produce an allergic reaction. H332 Harmful if inhaled. H317 May cause an allergic skin reaction. H335 May cause respiratory irritation. P103 Read carefully and follow all instructions. P261 Avoid breathing dust/fume/gas/mist/vapours/spray. P280 Wear protective gloves. P304+P340 IF INHALED: Remove person to fresh air and keep comfortable for breathing. P312 Call a POISON CENTER/doctor if you feel unwell. P405 Store locked up. P501 Dispose of contents/container in accordance with local/regional/national/international regulations. EUH204 Contains isocyanates. May produce an allergic reaction. EUH210 Safety data sheet available on request. EU VOC (kat. A/j) 10 g/l (2010); HYDROSOL Polyurethane 2K max. 10 g/l VOC. **DEU/AUT** – EUH208 Enthält 1,2-Benzothiazol-3(2H)-on, Gemisch aus: 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EG nr. 247-500-7] und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on [EG nr. 220-239-6] (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen. H332 Gesundheitsschädlich bei Einatmen. H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen. H335 Kann die Atemwege reizen. P103 Lesen Sie sämtliche Anweisungen aufmerksam und befolgen Sie diese. P261 Einatmen von Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol vermeiden. P280 Schutzhandschuhe tragen. P304+P340 BEI EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen. P312 Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen. P405 Unter Verschluss aufbewahren. P501 Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen / internationalen Vorschriften. EUH204 Enthält Isocyanate. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. EUH210 Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. Der EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt dieses Produktes (Kat. A/j) beträgt max. 10g/l. Der VOC-Gehalt dieses Produktes beträgt max. 10 g/l. **CZE** – EUH208 Obsahuje 1,2-Benzoisothiazol-3(2H)-on, Směs láték 5-chlor-2-methylisothiazol-3(2H)-on a 2-methylisothiazol3(2H)-on s chloridem hořčnatým a dusičnámetem hořčnatým. Může vyvolat alergickou reakci. H332 Zdraví škodlivý při vdechování. H317 Může vyvolat alergickou kožní reakci. H335 Může způsobit podráždění dýchacích cest. P103 Pečlivě si přečtěte všechny pokyny a řídte se jimi. P261 Zamezte vdechování prachu/dýmu/plynu/mlhy/par/aerosolu. P280 Používejte ochranné rukavice. P304+P340 PŘI VDECHNUTÍ: Přeneste osobu na čerstvý vzduch a ponechte ji v poloze usnadňující dýchání. P312 Necítíte-li se dobře, volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/ lékaře. P405 Skladujte uzamčené. P501 Obsah/nádoba likvidujte v souladu s místními/regionálnimi/národními/mezinárodními predpisy. EUH204 Obsahuje isokyanáty. Může vyvolat alergickou reakci. EUH210 Na vyžádání je k dispozici bezpečnostní list. EU VOC (kat. A/j) 10 g/l (2010); HYDROSOL Polyurethane 2K max. 10 g/l VOC. **SVK** – EUH208 Obsahuje 1,2-benzotiazol-3(2H)-ón, Zmes 5-chlór-2-metil-2H-izotiazol-3-ónu a 2-metil-2Hizotiazol-3-ónu s chloridom hořčnatým a dusičnanom hořčnatým. Môže vyvolat alergickú reakciu. H332 Škodlivý pri vdýchnuti. H317 Môže vyvolat alergickú kožnú reakciu. H335 Môže spôsobiť podráždenie dýchacích ciest. P103 Pozorne si prečítajte všetky pokyny a dodržiavajte ich. P261 Zabráňte vdechovaniu prachu/dýmu/plynu/mlhy/pár/aerosolov. P280 Noste ochranné rukavice. P304+P340 PO VDÝCHNUTÍ: Presuňte osobu na čerstvý vzduch a umožnite jej poľohne dýchať. P312 Pri zdravotných problémoch volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM/lékaře. P405 Uchovávajte uzamknuté. P501 Zneškodnenie obsahu/obalu v súlade s miestnymi/oblastnými/národnými/medzinárodnými nariadeniami. EUH204 Obsahuje izokyanáty. Môže vyvolat alergickú reakciu. EUH210 Na požiadanie možno poskytnúť kartu bezpečnostných údajov. EU VOC podkategória A/j, hraničná hodnota pre max. obsah VOC 10 g/l (2010); Obsah VOC vo výrobku pripravenom na použitie max. 10 g/l. **HUN** – EUH208 1,2-Benzotiazol-3(2H)-on-t, Az 5-klór-2 metil-izotiazol-3(2H)-on és a 2-metil izotiazol-3(2H)-on magnézium-kloridos és magnézium-nitrátos keveréke-t tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki. H332 Belélegezve ártalmas. H317 Allergiás bőrreakciót válthat ki. H335 Légúti irritaciót okozhat. P103 Olvassa el figyelmesen és kövesse az összes utasítást. P261 Kerülje a por/füst/gáz/kód/gőzök/permet belélegzését. P280 Védőkesztyű használata kötelező. P304+P340 BELÉLEGZÉS ESETEN: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni, és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni. P312 Rosszullét esetén forduljon TOXIKOLOGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz. P405 Elzárva tárolandó. P501 Az edény tartalmát / a tartályt a helyi/regionális/nemzeti/nemzetközi szabályozásoknak megfelelően kell hulladékként elhelyezni. EUH204 Izocianátokat tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki. EUH210 Kérésre biztosági adatlap kapható. EU határtékt erre a termékre (kat. A/j): 10 g/l (2010); Ez a termék leg–felebb 10 g/l VOC-t tartalmaz.