

CZ - Nebezpečí: H222 Extrémně hořlavý aerosol • H229 Nádoba je pod tlakem: při zahřívání se může roztrhnout • H315 Dráždí kůži • H317 Může vyvolat alergickou kožní reakci • H319 Způsobuje vážné podráždění očí • H332 Zdraví škodlivý při vdechování • H334 Při vdechování může vyvolat příznaky alergie nebo astmatu nebo dýchací potíže • H335 Může způsobit podráždění dýchacích cest • H351 Podezření na vyvolání rakoviny • H373 Může způsobit poškození orgánů při prodloužené nebo opakovanej expoziči • P102 Uchovávejte mimo dosah dětí • P210 Chraňte před teplem, horkými povrhy, jiskrami, otevřeným ohněm a jinými zdroji zapálení. Zákaz kouření • P211 Nestříkejte do otevřeného ohně nebo jiných zdrojů zapálení • P251 Nepropichujte nebo nespalujte ani po použití • P261 Zamezte vdechování aerosolů • P280 Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejošvý štít • P302+P352 PŘI STYKU S KŮŽÍ: Umyjte velkým množstvím vody/mýdla • P304+P340 PŘI VDECHNUTÍ: Přenesete osobu na čerstvý vzduch a ponechte ji v poloze usnadňující dýchání • P305+P351+P338 PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrne vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazené a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování • P308+P313 PŘI expoziči nebo podezření na ni: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření • P410/P412 Chraňte před slunečním zářením. Nevystavujte teplotě přesahující 50°C/122°F • P501 Odstraňte obsah/obal ve sběrně nebezpečného odpadu! • EUH204 – Obsahuje izokyanát. Může vyvolat alergickou reakci.

Při nedostatečném větrání se mohou tvorit výbušné směsi. Hnací plyn - Hořlavina I. třídy nebezpečnosti. U osob, u nichž se projevuje zvýšená citlivosť na diisokyanátu, se mohou při použití tohoto výrobku vyskytnout alergické reakce. Osoby, které trpí astmatem, ekzémy nebo kožními problémy, by se měly vyhnout kontaktu s tímto výrobkem včetně dermálního kontaktu. V podmínkách, kdy není zajištěno dostatečné větrání, by tento výrobek neměl být používán bez použití ochranné masky s vhodným protiplynovým filtrem (tj. typ A1 podle normy EN 14387).



SK - Nebezpečenstvo: H222 Mimoriadne horľavý aerosol. • H229 Nádoba je pod tlakom: pri zahriatí sa môže roztrhnúť • H315 Dráždi kožu. • H317 Môže vyvolať alergickú kožnú reakciu. • H319 Spôsobuje vážne podráždenie očí. • H332 Škodlivý pri vdýchnutí. • H334 Pri vdýchnutí môže vyvolať alergiu alebo príznaky astmy, alebo dýchacie ťažkosti • H335 Môže spôsobiť podráždenie dýchacích ciest. • H351 Podozrenie, že spôsobuje rakovinu • H373 Môže spôsobiť poškodenie orgánov pri dlhej alebo opakovanej expozičii vdýchnutím • EUH 204 Obsahuje izokyanát. Môže vyvolať alergickú reakciu. • P102 Uchovávajte mimo dosahu dětí. • P210 Uchovávajte mimo dosahu tepla, horúcich povrchov, iskier, otvoreného ohňa a iných zdrojov zapálenia. Nefajčite. • P211 Nestriekejte na otvorený oheň ani iný zdroj vznietenia. • P251 Neprepichujte alebo nespaľujte ju, a to ani po spotrebovaní obsahu. • P261 Zabráňte vdychovaniu pary/aerosolov • P280 Noste ochranné rukavice/ochranný odev/ochranné okuliare • P302+P352 PRI KONTAKTE S POKOŽKOU: Umyte veľkým množstvom vody • P304+P340 PO VDÝCHNUTÍ: Presuňte osobu na čerstvý vzduch a umožnite jej pohodlné dýchať. • P305+P351+P338 PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní • P308 + P313 Po expozičii alebo podozrení z nej: Vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť • P410 + P412 Chraňte pred slunečním žiareniom. Nevystavujte teplotám nad 50°C • P501 Zneškodnite obsah/nádobu v mieste zberu nebezpečného odpadu. • Obsahuje: difenylmetánlizokyanát, izoméry a homology. U osôb alergických na diizokyanatany môže pri použití tohto výrobku dôjsť k alergickej reakcii. Osoby trpiace astmou, ekzémami alebo kožnými problémami by sa mali vyhýbať kontaktu s týmto výrobkom vrátane kožného kontaktu. V priestoroch so slabým vetraním by sa tento výrobok mal používať len s ochrannou maskou s vhodným protiplynovým filtrom (t. j. typu A1 v súlade s normou EN 14387)