

CZ - NEBEZPEČÍ: Obsahuje: aceton; xilen; ethyl-acetát; n-butyl-acetát • H222 Extrémně hořlavý aerosol. • H229 Nádoba je pod tlakem: při zahřívání se může roztrhnout.

- H315 Dráždí kůži. • H319 Způsobuje vážné podráždění očí. • H336 Může způsobit ospalost nebo závratě. • H411 Toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.
- P102 Uchovávejte mimo dosah dětí. • P210 Chraňte před teplem, horkými povrchy, jiskrami, otevřeným ohněm a jinými zdroji zapálení. Zákaz kouření. • P211 Nestrikejte do otevřeného ohně nebo jiných zdrojů zapálení. • P251 Nepropichujte nebo nespalujte ani po použití. • P271 Používejte pouze venku nebo v dobře větraných prostorách. • P273 Zabraňte uvolnění do životního prostředí. • P333 + P313 Při podráždění kůže nebo vyrážce: Vyhledejte lékařskou pomoc / ošetření. • P337 + P313 Přetravává-li podráždění očí: Vyhledejte lékařskou pomoc / ošetření. • P410 + P412 Chraňte před slunečním zářením. Nevystavujte teplotě přesahující 50°C / 122°F. • P501 Odstraňte obsah / obal do nádoby na třídený odpad. • Limit VOC Kategorie B,e) speciální vrchní náterové hmoty, nejvyšší připustné hodnoty 840 g/l. Skutečný obsah VOC při aplikaci max 680 g/l.



SK - NEBEZPEČENSTVO: Obsahuje: acetón; xylén; etyl-acetát; butyl-acetát • H222 Mimoriadne horľavy aerosól. • H229 Nádoba je pod tlakom: Pri zahriatí sa môže roztrhnúť. • H315 Dráždi kožu. • H319 Spôsobuje vázne podráždenie očí. • H336 Môže spôsobiť ospalosť alebo závraty. • H411 Toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami. • P102 Uchovávajte mimo dosahu detí. • P210 Uchovávajte mimo dosahu tepla, horúcich povrchov, iskier, otvoreného ohňa a iných zdrojov zapálenia. Nefajčite. • P211 Nestriekajte na otvorený oheň ani iný zdroj zapálenia. • P251 Neprepichujte alebo nespalujte ju, a to ani po spotrebovaní obsahu. • P271 Používajte iba na voľnom priestranstve alebo v dobre vetranej priestore. • P273 Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia. • P333 + P313 Ak sa prejaví podráždenie pokožky alebo sa vytvoria vyrážky: vyhľadajte lekársku pomoc / starostlivosť. • P337 + P313 Ak podráždenie očí pretrváva: vyhľadajte lekársku pomoc / starostlivosť. • P410 + P412 Chráňte pred slnečným žiarením. Nevystavujte teplotám nad 50 °C / 122 °F. • P501 Zneškodnite obsah / nádobu do kontajnera určeného na zber triedeného odpadu. • Kategória a podkategória regulovaného výrobku: B / e: Speciálne vrchné náterové látky. Hraničná hodnota pre najvyšší obsah prchavých organických zlúčenín: 840 g/l. Najvyšší obsah prchavých organických zlúčenín v stave, v ktorom je regulovaný výrobok pripravený na použitie: 680 g/l.