

CZ - Nebezpečí: H222 Extrémně hořlavý aerosol • H229 Nádobu je pod tlakem: při zahřívání se může roztrhnout

• H411 Toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky

• H315 Dráždí kůži • H336 Může způsobit ospalost nebo závratě • P101 Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku • P102 Uchovávejte mimo dosah dětí • P210

Chraňte před teplem, horkými povrchy, 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 par/aerosolů • P271 Používejte pouze venku nebo v dobře větraných prostorách • P280 Používejte ochranné rukavice • P312 Necítíte-li se dobře, volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékařel/ tel. 224919293 , 224915402 • P391 Uniklý produkt seberte • P410+P412 Chraňte před slunečním zářením. Nevystavujte teplotě přesahující 50 °C/122 °F • P501 Odstraňte obsah/obal ve sběrné nebezpečného odpadu!

Obsahuje: Uhlovodíky, C7, n-alkany, izealkany, cykloalkany, Uhlovodíky, C6-C7, n-alkany, izealkany, cykloalkany, < 5% n-hexanu. Při nedostatečném větrání se mohou tvořit výbušné směsi. Hnací plyn - Hořlavina I. třídy nebezpečnosti. **Složení:** ≥ 30% alifatické uhlovodíky.



SK - Nebezpečnosť: H222 Mimoriadne horľavý aerosól. • H229 Nádobu je pod tlakom: pri zahriatí sa môže roztrhnúť. • H315 Dráždí kožu. • H336 Môže spôsobiť ospalosť alebo závraty. • H411 Toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami. • P101 Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku. • P102 Uchovávajte mimo dosahu detí. • P210

Uchovávajte mimo dosahu tepla, horúcich povrchov, iskier, otvoreného ohňa a iných zdrojov zapálenia. Nefajčite. • P211 Nestríkejte na otvorený oheň ani iný zdroj vznietenia. • P251 Neprepichujte alebo nespáľujte ju, a to ani po spotrebovaní obsahu. • P261 Zabráňte vdychovaniu pary/aerosólov • P271 Používajte iba na voľnom priestranstve alebo v dobre vetranom priestore. • P280 Noste ochranné okuliare/ochranu tváre. • P312 Pri zdravotných problémoch volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM/lekára. Zozbierajte uniknutý produkt. • P410 + P412 Chráňte pred slnečným žiarením. Nevystavujte teplotám nad 50 °C • P501 Zneškodnite obsah/nádobu v mieste zberu nebezpečného odpadu.

Obsahuje: uhľovodíky C7, n-alkány, izealkány, cykloalkány, uhľovodíky C7, n-alkány, izealkány, cykloalkány, < 5% n-hexánu.

Obsahuje: > 30% alifatických uhľovodíkov. Núdzové telefónne číslo: Národné toxikologické informačné centrum, Limbová 5, 833 05 Bratislava, Tel.: 0215477 4166. Karta údajov o zložkách: www.denbraven.sk



Obsahuje: > 30% alifatických uhľovodíkov. Núdzové telefónne číslo: Národné toxikologické informačné centrum, Limbová 5, 833 05 Bratislava, Tel.: 0215477 4166. Karta údajov o zložkách: www.denbraven.sk