

## NEBEZPEČNÉ LÁTKY

[Aceton](#)

[Acetylen čistý, ethan, acetylen rozpuštěný](#)

[Amoniak](#)

[Amoniak, bezvodý](#)

[Amoniak, vodný roztok](#)

[Argon](#)

[Benzín automobilový - bezolovnatý](#)

[Bifluorid amonný](#)

[Bioethanol](#)

[Butan](#)

[Butylacetat](#)

[CUROX M 402 \(Methylketonperoxid\)](#)

[Dehty kapalné](#)

[Dibenzoylperoxid \(!\)](#)

[Diethanolamin](#)

[Dimethylisopropilamin](#)

[Dusičnan amonný](#)

[Dusík stlačený](#)

[Ethanol](#)

[Ethylenoxid \(!\)](#)

[Ethylacetát](#)

[Formaldehyd](#)

[Formovací plyn](#)

[Fosfor bílý \(!\)](#)

[Fosforečnan sodný](#)

[Furfurylalkohol](#)

[Heptan](#)

[Hydroxid draselný](#)

[Hydroxid hořečnatý](#)

[Hydroxid sodný](#)

[Hydroxid vápenatý](#)

[Chlor kapalný, plynnýChlorid barnatý dihydrát](#)

[Chlorid železitý](#)

[Chloritan sodný roztok](#)

[Chlornan sodný](#)

[Isokyanáty \(!\)](#)

[Isopropanol](#)

[Kyselina amidosulfonová](#)

[Kyselina dusičná](#)

[Kyselina fluorovodíková \(!\)](#)

[Kyselina fosforečná](#)

[Kyselina chlorovodíková](#)

[Kyselina mravenčí](#)

[Kyselina octová](#)

[Kyselina sírová](#)

[Kyslík stlačený](#)

[LPG](#)

[Manganistan draselný](#)

[Metakřemičitan sodný](#)

[Methan](#)

[Methanol](#)

[Motorový olej](#)

[Nafta motorová](#)

[Oxid dusný](#)

[Oxid chloričitý \(!\)](#)

[Oxid chromový \(!\)](#)

[Oxid sírový](#)

[Oxid siřičitý](#)

[Oxid uhličitý](#)

[Peruhličitan sodný](#)

[Petrolej](#)

[Polyethylen](#)

[Polypropylen](#)

[Polystyren](#)

[Polyvinylchlorid](#)

[Propan](#)

[Pryskyřice polyesterové](#)

[Pyrofosforečnan draselný](#)

[Pyrolýzní olej](#)

[Penacolate® Resin R-50](#)

[Ropa surová](#)

[Scentinel® F-35 Gas Odorant](#)

[Selen](#)

[Sirník arzénu \(!\)](#)

[Síran hlinitý hydrát](#)

[Síran měďnatý](#)

[Síran železitý - PIX 113](#)

[Sulfid sodný](#)

[Tetrachlorethylen](#)

[Thermit®](#)

[Toluen](#)

[Toluendiisokyanát \(!\)](#)

[Transformátorový olej](#)

[Trichlorethylen \(!\)](#)

[Vodík](#)

[Xyleny \(suma isomerů\)](#)

[Zemní plyn, odorizovaný, v plynném stavu](#)

**Legenda:**

(!) - Obzvlášť nebezpečná látka