

## Hexahydrát dusičnanu kobaltnatého, $\text{Co}(\text{NO}_3)_2 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$



- H272** Môže prispieť k rozvoju požiaru; oxidačné činidlo.  
**H302** Škodlivý po požití.  
**H317** Môže vyvolať alergickú kožnú reakciu.  
**H334** Pri vdýchnutí môže vyvolať alergiu alebo príznaky astmy, alebo dýchacie ťažkosti.  
**H341** Podozrenie, že spôsobuje genetické poškodenie.  
**H350** Môže spôsobiť rakovinu.  
**H360Df** Môže spôsobiť poškodenie nenarodené dieťa. Podozrenie, že spôsobuje poškodenie plodnosti.
- H410** Veľmi toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.  
**P201** Pred použitím sa oboznámte s osobitnými pokynmi.  
**P210** Uchovávajte mimo dosahu tepla, horúcich povrchov, iskier, otvoreného ohňa a iných zdrojov zapálenia. Nefajčite.  
**P220** Uchovávajte/skladujte mimo odevov/horľavých materiálov.  
**P273** Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia.  
**P280** Noste ochranné rukavice/ochranný odev/ochranné okuliare/ochranu tváre.  
**P302+P352** PRI KONTAKTE S POKOŽKOU: Umyte veľkým množstvom vody a mydla.  
**P304+P340** PO VDÝCHNUTÍ: presuňte osobu na čerstvý vzduch a umožnite jej pohodlne dýchať.  
**P308+P313** PO expozícii alebo podozrení z nej: Vyhl'adajte lekársku pomoc/starostlivosť.  
**P342+P311** Pri ťažkostiach s dýchaním: Volajte Národné toxikologické informačné centrum/ lekára.  
**P370+P378** V prípade požiaru: Na hasenie použite suchú chemikáliu alebo piesok.

## Uhličitan sodný, $\text{Na}_2\text{CO}_3$



- H319** Spôsobuje vážne podráždenie očí.  
**P260** Nevdychujte prach/dym/plyn/hmlu/pary/aerosóly.  
**P305+P351+P338** PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.

## Tetrahydroxid-uhličitan trikobaltnatý, hydrát, $\text{Co}_3\text{CO}_3(\text{OH})_4 \cdot x\text{H}_2\text{O}$



- H302** Škodlivý po požití.  
**H317** Môže vyvolať alergickú kožnú reakciu.  
**H334** Pri vdýchnutí môže vyvolať alergiu alebo príznaky astmy, alebo dýchacie ťažkosti.  
**H350** Môže spôsobiť rakovinu.  
**H360Df** Môže spôsobiť poškodenie nenarodené dieťa. Podozrenie, že spôsobuje poškodenie plodnosti.
- H410** Veľmi toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.  
**P201** Pred použitím sa oboznámte s osobitnými pokynmi.  
**P261** Zabráňte vdychovaniu prachu/dymu/plynu/hmly/pár/aerosólov.  
**P273** Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia.  
**P280** Noste ochranné rukavice/ochranný odev/ochranné okuliare/ochranu tváre.  
**P302+P352** PRI KONTAKTE S POKOŽKOU: Umyte veľkým množstvom vody a mydla.  
**P342+P311** Pri ťažkostiach s dýchaním: Volajte Národné toxikologické informačné centrum/ lekára.

## Dusičnan sodný, NaNO<sub>3</sub>



- H319** Spôsobuje vážne podráždenie očí.  
**H272** Môže prispieť k rozvoju požiaru; oxidačné činidlo.  
**P220** Uchovávajte/skladujte mimo odevov/horľavých materiálov.  
**P280** Noste ochranné rukavice/ochranný odev/ochranné okuliare/ochranu tváre.  
**P305+P351+P338** PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.  
**P337+P313** Ak podráždenie očí pretrváva: Vyhl'adajte lekársku pomoc/starostlivosť.

## Oxid uhličitý, CO<sub>2</sub>



- H280** Obsahuje plyn pod tlakom; pri zahriatí môže vybuchnúť.  
**P403+P410** Uchovávajte na dobre vetranom mieste. Chráňte pred slnečným žiarením.  
Doplňujúce informácie na označení. EIGA-As: Dusivý vo vysokých koncentráciách.

## Kyselina chlorovodíková, HCl



- H290** Môže byť korozívna pre kovy.  
**H314** Spôsobuje vážne poleptanie kože a poškodenie očí.  
**H335** Môže spôsobiť podráždenie dýchacích ciest.  
**P280** Noste ochranné rukavice/ochranný odev/ochranné okuliare/ochranu tváre.  
**P301+P330+P331** PO POŽITÍ: vypláchnite ústa. Nevyvolávajte zvracanie.  
**P305+P351+P338** PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: opatrne niekoľko minút oplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.  
**P309+P310** Po expozícii alebo podozrení z nej: Okamžite volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM/lekára.

## Hexahdrát chloridu kobaltnatého, CoCl<sub>2</sub>·6H<sub>2</sub>O



- H302** Škodlivý po požití.  
**H317** Môže vyvolať alergickú kožnú reakciu.  
**H334** Pri vdýchnutí môže vyvolať alergiu alebo príznaky astmy, alebo dýchacie ťažkosti.  
**H341** Podozrenie, že spôsobuje genetické poškodenie.  
**H350** Môže spôsobiť rakovinu.  
**H360Df** Môže spôsobiť poškodenie nenarodené dieťa. Podozrenie, že spôsobuje poškodenie plodnosti.  
**H410** Veľmi toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.  
**P201** Pred použitím sa oboznáňte s osobitnými pokynmi.  
**P261** Zabráňte vdychovaniu prachu/dymu/plynu/hmly/pár/aerosólov.  
**P273** Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia.  
**P280** Noste ochranné rukavice/ochranný odev/ochranné okuliare/ochranu tváre.  
**P302+P352** PRI KONTAKTE S POKOŽKOU: Umyte veľkým množstvom vody a mydla.  
**P304+P340** PO VDÝCHNUTÍ: presuňte osobu na čerstvý vzduch a umožnite jej pohodlne dýchať.  
**P308+P313** PO expozícii alebo podozrení z nej: Vyhl'adajte lekársku pomoc/starostlivosť.  
**P342+P311** Pri ťažkostiach s dýchaním: Volajte Národné toxikologické informačné centrum/ lekára.