

## Chlorid horečnatý, MgCl<sub>2</sub>

Podľa smernice (ES) č. 1272/2008 nie je nebezpečnou látkou ani zmesou.

## Hydroxid sodný, NaOH



- H290** Môže byť korozívna pre kovy.  
**H302** Škodlivý po požití.  
**H314** Spôsobuje vážne poleptanie kože a poškodenie očí.  
**P280** Noste ochranné rukavice/ochranný odev/ochranné okuliare/ochranu tváre.  
**P301+P330+P331** PO POŽITÍ: vypláchnite ústa. Nevyvolávajte zvracanie.  
**P303+P361+P353** PRI KONTAKTE S POKOŽKOU (alebo vlasmi): Všetky kontaminované časti odevu okamžite vyzlečte. Pokožku opláchnite vodou/sprchou.  
**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.  
**308+P310** Po expozícii alebo podozrení z nej: Okamžite volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM/lekára.

## Hydroxid horečnatý, Mg(OH)<sub>2</sub>

- H315** Dráždi kožu.  
**H319** Spôsobuje vážne podráždenie očí.  
**H335** Môže spôsobiť podráždenie dýchacích ciest.

## Chlorid sodný, NaCl

Podľa smernice (ES) č. 1272/2008 nie je nebezpečnou látkou ani zmesou.