



Európska
komisia

Kľúčové body

- ▶ venujte pozornosť novým etiketám a kartám bezpečnostných údajov,
- ▶ poskytnite zamestnancom školenia, aby porozumeli novým informáciám na etiketách,
- ▶ overte, či sa na látku alebo zmes, ktorú používate, vzťahuje karta bezpečnostných údajov a či sa jej používanie odporúča,
- ▶ postupujte podľa inštrukcií uvedených na nových etiketách a kartách bezpečnostných údajov,
- ▶ overte, či za nezmenila klasifikácia,
- ▶ zhodnoťte riziká pre pracovníkov a v prípade potreby prehodnoťte riziká na pracovisku,
- ▶ ak ste zamestnávateľ, oznámte tieto zmeny svojim zamestnancom,
- ▶ ak máte akékoľvek otázky týkajúce sa novej etikety alebo bezpečnostnej karty údajov, obráťte sa na svojho dodávateľa.

Viac informácií

Webová stránka agentúry ECHA (<http://echa.europa.eu>) poskytuje podrobné usmernenia o nariadeniach CLP a REACH.

Na webovej stránke agentúry ECHA možno nájsť aj zoznam národných asistenčných pracovísk členských štátov ustanovených podľa nariadenia CLP.

Informácie o právnych predpisoch týkajúcich sa ochrany pracovníkov pred chemickými látkami možno nájsť na tejto webovej stránke:
http://europa.eu/legislation_summaries/employment_and_social_policy/health_hygiene_safety_at_work/index_sk.htm

Informácie a publikácie o ochrane zdravia a bezpečnosti pri práci možno nájsť na adrese:
<http://ec.europa.eu/social/healthandsafety>

© Európska únia, 2013
Rozmnožovanie je povolené len so súhlasom autora.

© Fotografia na titulnej strane: iStockphoto
Na akékoľvek použitie alebo reprodukciu fotografií, na ktoré sa nevzťahujú autorské práva Európskej únie, je potrebné získať povolenie priamo od držiteľa/držiteľov autorských práv.

ISBN 978-92-79-28368-0
doi:10.2767/96718

Printed in Italy

VÝTLAČENÉ NA PAPIERI BIELENOM BEZ POUŽITIA ELEMENTÁRNEHO CHLÓRU (ECF)



**Chemické označenia
sa menia –
čo to pre vás znamená?**



Úrad pre publikácie

ISBN 978-92-79-28368-0



9 789279 283680

doi:10.2767/96718

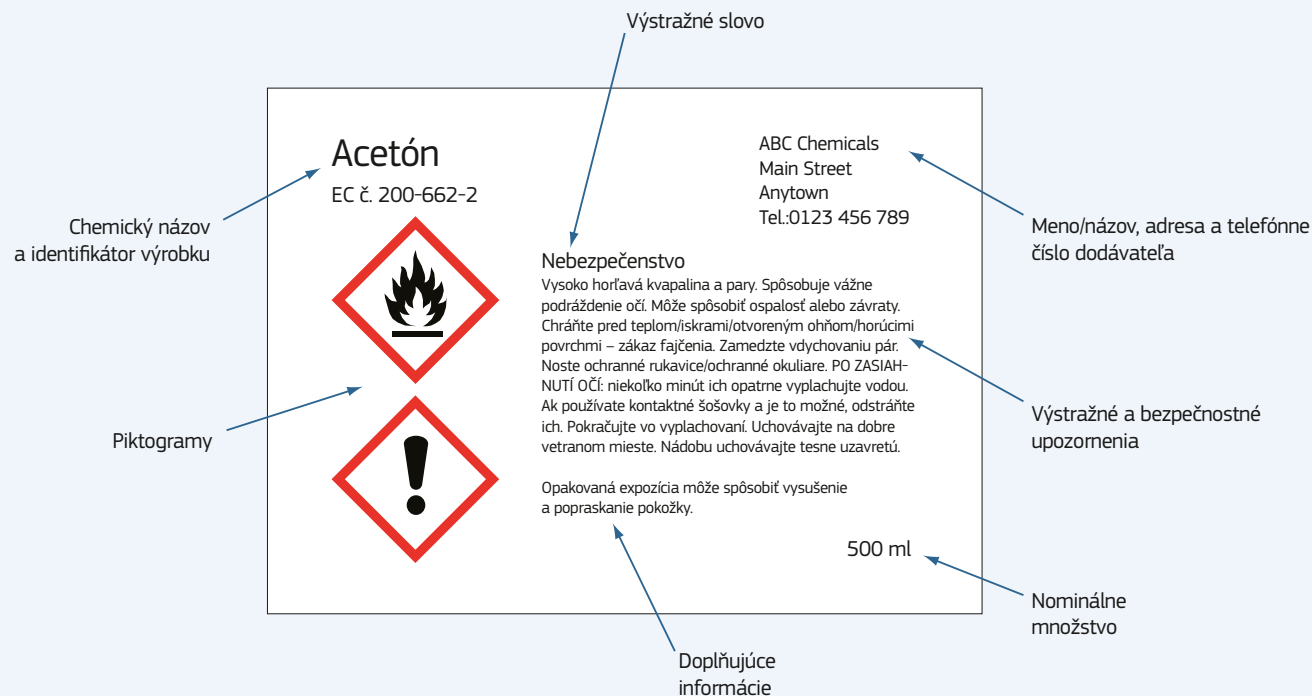
Sociálna Európa

Pri práci sa každý deň používajú chemické výrobky, napríklad čistiace prostriedky, mazivá, farby či gleje. Na etiketách týchto výrobkov sa nachádzajú užitočné informácie o:

- ▶ druhu chemických látok, ktoré výrobok obsahuje,
- ▶ rizikách spojených s výrobkom,
- ▶ bezpečnom spôsobe používania výrobku.

Počas nadchádzajúcich rokov sa novým právnym predpisom známym ako nariadenie o klasifikácii, označovaní a balení látok a zmesí (ďalej len „nariadenie CLP“) mení spôsob klasifikácie chemických výrobkov s cieľom identifikovať nebezpečenstvá a spôsob uvádzania týchto informácií na etiketách a kartách bezpečnostných údajov.

Príklad



Nariadením CLP sa v rámci EÚ prijíma Globálny harmonizovaný systém klasifikácie a označovania chemických látok OSN (ďalej len „GHS“). GHS sa prijíma na celom svete s cieľom zlepšiť a zladit' bezpečnosť pracovníkov a spotrebiteľov a zjednodušiť globálny obchod.

Niektoré z rozdielov, ktoré môžete postrehnúť:

- ▶ keďže kritériá a metódy klasifikácie sú pre určité druhy nebezpečenstva rôzne, niektoré chemické výrobky môžu byť klasifikované viac či menej prísne,
- ▶ novými výstražnými piktogramami sa nahradia symboly nebezpečenstva na etiketách,
- ▶ novým znením výstražných a bezpečnostných upozornení sa nahradia rizikové a bezpečnostné vety,
- ▶ klasifikácie v prípade nariadenia CLP a predchádzajúcich právnych predpisov o kartách bezpečnostných údajov a informácie na etiketách sa presunuli z oddielu 15 do oddielu 2 kariet bezpečnostných údajov.

V dôsledku nariadenia o registrácii, hodnotení, autorizácii a obmedzovaní chemických látok (ďalej len „nariadenie REACH“) sa realizujú aj ďalšie zmeny týkajúce sa kariet bezpečnostných údajov.

Týmto zmenám by ste mali venovať pozornosť a mali by ste sa ubezpečiť, že rozumiete novým informáciám a dodržiavate všetky nové bezpečnostné pokyny.

Deväť piktogramov CLP



Tri nové piktogramy majú tento význam:

| Druh nebezpečenstva | Starý symbol | Nový piktogram |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|------------------|
| Môže mať vážne dlhodobé účinky na zdravie, ako napríklad karcinogenita, mutagenita, reprodukčná toxicita, respiračná senzibilizácia, toxicita pre konkrétne cieľové orgány alebo nebezpečenstvo pri vdýchnutí. | Skull and crossbones alebo Xn | Health hazard |
| Menej vážne zdravotné nebezpečenstvo, ako napríklad dráždivé látky, kožné senzibilizátory, a menej vážna toxicita (škodlivá). | Xn | Exclamation mark |
| Obsahuje plyny pod tlakom. | Žiadny symbol | Gas cylinder |