

Taf xi jfissru dawn il-pittogrammi?



PITTOGRAMMI TA' PERIKLU **KIMIKU**



Il-pittogrammi għal twaħħil ta' tikketti fuq prodotti kimiċi nbidlu. Evita li tweġġa' u li timrad fuq il-post fejn taħdem billi ssir taf aktar dwar il-pittogrammi.

Prodotti kimiċi jintużaw kuljum waqt ix-xogħol – mhux biss f'fabbriki, iżda wkoll f'xogħol ta' kostruzzjoni jew f'uffiċċi – f'oġġetti bħal prodotti ta' tindif, żebġha, eċċ. Ir-Regolament tal-Unjoni Ewropea tal-2009 dwar **il-Klassifikazzjoni, it-Tikkettar u l-Imballaġġ (CLP)** introduċa pittogrammi ġodda ta' **twissija**. Il-pittogrammi fl-ġħamla ta' djamant jindikaw in-natura tal-periklu b'rabta mal-użu ta' sustanza jew taħlila ta' periklu. Fuq it-tikketti, il-pittogrammi jkollhom magħħom kliem dwar sinjalji, dikjarazzjonijiet ta' periklu u dikjarazzjonijiet ta' prekawzjoni, kif ukoll tagħrif dwar il-prodott u min iġibju.

Tgħallek ma' Napo kif iżżomm il-post fejn taħdem 'il bogħod mill-periklu!

Ara "Napo fil-... Periklu: sustanzi kimiċi!" fuq www.napofilm.net/mt/napos-films/chemicals



Sustanzi kimiċi b'din il-pittogramma jfissru:

- ◊ **Gass bi pressjoni qawwija jista' jesplodi meta jissaħħan**
- ◊ **Gass refriġirat jista' jikkawża ħruq jew feriti krijoġenici**
- ◊ **Gassijiet maħlulin**



Gassijiet ukoll li ġeneralment ma jkunux ta' periklu jistgħu jkunu perikulużi meta jkunu taħt pressjoni qawwija.

Din il-pittogramma tirreferi għal **spluživ, sustanzi reattivi minnhom infuħhom u perossidi organici** li jistgħu jikkawżaw splużjoni meta jissaħħanu.



Oqghod attent għat-tifsira ta' dawn iż-żerw pittogrammi simili. Din twissi kontra **gassijiet li jieħdu n-nar, aerosols, likwidi u solidi:**

- ◊ **Sustanzi u taħliliet li jissaħħnu minnhom infuħhom**
- ◊ Likwidi u solidi piroforiċi li **jistgħu jieħdu n-nar malli jmissu mal-arja**
- ◊ Sustanzi u taħliliet li, **malli jmissu mal-ilma, joħorġu gassijiet li jieħdu n-nar**
- ◊ Sustanzi reattivi minnhom infuħhom jew perossidi organici li **jistgħu jieħdu n-nar meta jissaħħnu**



Sustanza jew taħlita b'din il-pittogramma jkollha wieħed jew aktar minn dawn l-effetti:

- ◊ **Tkun karċinoġenika**
- ◊ **Jaffettwa t-tqala u t-tarbija fil-ġuf**
- ◊ **Tikkawża mutazzjoniet**
- ◊ Tkun sensibilizzatur respiratorju u tista' tikkawża **allerġja, ażżma jew diffikultajiet fin-nifs meta tħtieħed man-nifs**
- ◊ **Hija tossika għal organi specifiċi**
- ◊ Toħloq periklu għan-nifs u **tista' tkun fatali jew ta' ħsara jekk tinbela' jew jekk tidħol f'passaġġi tan-nifs**



Jekk tara din il-pittogramma fuq it-tikketta jfisser li għandek **gassijiet, solidi u likwidji li jossidaw**, li jistgħu **jikkawżaw jew ikabbru nar jew splużjoni.**



Kun af li jkollok sustanza kimika li hija **tossika immens** meta tintmess mal-ċilda, jekk tittieħed man-nifs jew tidħol fl-istonku, u li tista' wkoll tkun **fatali**.



Kull meta tuža sustanza kimika b'din il-pittogramma magħħha, kun af li tkun korrużiva u tista' tikkawża **ħruq serju fil-ġilda u ħsara lill-ġħajnejn. Korrużiva wkoll għal metalli.**



Din il-pittogramma tfisser waħda jew aktar minn dan li ġej:

- ◊ **Tossicità immensa (ta' ħsara)**
- ◊ **Kawża ta' sensibilizzazzjoni tal-ġilda u irritazzjoni tal-ġilda u tal-ġħajnejn**
- ◊ **Irritazzjoni fin-nifs**
- ◊ **Sustanza narkotika, tikkawża ħedla jew sturdament**
- ◊ **Ta' ħsara għas-saff tal-ożonu**



Din il-pittogramma twissi li sustanza tkun **ta' periklu għall-ambjent u tikkawża tossicità akkwatika.**



Għal aktar tagħrif ara <http://osha.europa.eu/mt/topics/ds/clp-2013-classification-labelling-and-packaging-of-substances-and-mixtures>

<http://osha.europa.eu/en/general-faq/faq-on-dangerous-substances>

Tista' tara wkoll is-sejjoni ta' CLP tal-Aġenzija Ewropea għas-Sigurtà u s-Saħħha fuq il-Post tax-Xogħol (EU-OSHA) qed tgħin lill-Kummissjoni Ewropea fl-is-forzi tagħha biex ikunu magħrufa l-bidliet fis-sinjalji kimiċi għal dawk li jkollhom kuntatt ma' sustanzi kimiċi fuq il-post tax-Xogħol u għal dawk li jimpiegawhom.

Nitolbuk gentilment tinnota li din hija traduzzjoni ta' dokument oriġinali bl-Ingliz

Bil-ġħajnejna ta' Napo Consortium

