

清洁工友 使用化学品 安全须知



劳工处
职业安全及健康部



职业安全健康局

化学品如何进入身体？

- 化学品的烟雾或蒸气可经呼吸道吸入身体，尤其在通风不良的地方。
- 若没有穿着适当的手套或保护衣物，化学品可经皮肤吸入身体。化学品亦可能会伤害没有保护的皮肤。
- 在进食或吸烟时，可能会吞下沾在手上的化学品。



化学品对健康有什么危害？

短时间(如溅出)或长时间暴露于不同种类的化学品，会对健康产生不同的影响，如下：



眼睛

- 灼伤
- 发炎、引致红肿及流眼泪



神经系统

- 头痛、头晕、昏睡、神经系统病变



呼吸系统

- 受刺激引致咳嗽



皮肤

- 灼伤
- 发炎，引致发红、痕痒、干燥及爆裂



其他器官

- 肝脏和肾脏功能受损

注意

- 混合化学物品可产生爆炸或释放有毒气体！
- 不适当使用或储存易燃化学品可引致爆炸或火灾！

处理化学品时，怎样才能保障我们的健康？

- 尽可能避免使用有危害的化学品。若此并不切实可行，则应采用危险性最低的化学品；
- 只可在通风良好的地方才使用化学品。如有需要，使用通风设备把空气污染物从源头抽走；
- 充分了解有关的安全资料，并采取所需的预防措施。确保你已经从雇主获得充足的训练、资料、指导和监督：
 - 确保所有化学品容器已稳固地贴上合适的标签；
 - 使用化学品前，仔细阅读标签以充分明白其中内容。遵从正确使用方法和安全指示。



IRRITANT
刺激性



化学品的标签应显示

- 化学品的化学名称或普通名称；
- 显示化学品危险分类的符号；
- 所涉及的危险情况；及
- 所需的安全措施。



化学品危险分类的常见符号

标签的左边印有危险分类的符号



标签的右边印有化学品名称、危险情况及安全措施的资料

一款常见的漂白水标签

处理化学品的安全提示



不可混合清洁化学品

- 不可混合化学品以增强清洁效能。
混合化学品可产生爆炸或释放有毒气体。例如，混合酸与漂白水会释放有毒的氯气。



- 穿戴合适的个人防护装备。
例如：手套、胶靴、围裙。如有溅出或吸入化学品的危险，则应分别使用合适的面盾或护眼用具及呼吸器。



- 稳固地盖好所有化学品容器。这样做是重要的，可防止因意外打翻容器而引致化学品泄漏或溅出。
- 分开储存不相容的化学品。例如，漂白水和洗石水不可一起存放。
- 避免在工作地点储存过量化学品。
- 不可在使用或储存化学品的地方进食或吸烟。
- 工作完成后或进食前，即时清洗手部、手臂和脸部。这样做十分重要，能防止残留在身上的化学品经皮肤或吞食进入身体。
- 如有疑问，寻求上司的指示。



OXIDIZING
助燃

CORROSIVE
腐蚀性

查询

如你对本单张有任何疑问或想查询职业健康及卫生事宜，请与劳工处职业安全及健康部联络。

电话： 2852 4041

传真： 2581 2049

电邮： enquiry@labour.gov.hk

你亦可以透过互联网，找到劳工处提供的各项服务及主要劳工法例的资料，本处的网址是<http://www.labour.gov.hk>。

你可透过职业安全健康局热线2739 9000及网<http://www.oshc.org.hk>，找到该局所提供的各项服务资料。

投诉

如有任何有关不安全的工作环境及工序的投诉，请致电劳工处职安健投诉热线2542 2172。所有投诉均会绝对保密。

 OXIDIZING

助燃

 FLAMMABLE

易燃

 CORROSIVE

腐蚀性

 EXPLOSIVE

爆炸性