

澳門特別行政區政府 Governo da Região Administrativa Especial de Macau 衛 生 局 Serviços de Saúde

疾病預防及控制中心 Centro de Prevenção e Controlo de Doenças

文件號碼:	030.CDC-DPC.GL.2025
版本:	1.0
生效日期:	2025.10.15
更新日期:	
下次審查日期:	
停用日期:	
頁數:	1 / 3

問題集

室內及室外滅蚊工作常見問題集



查閱最新版本(按此進入

目錄

1.	進行化學滅蚁時,除使用冷霧機或熱霧機順灑外,是否有其他選擇?	2
2.	因部份社會服務設施內的服務使用者、院友、幼兒等可能存在行動限制。	,
如何]對相關室內範圍進行滅蚊工作?	2
3.	若室內場所經常有人員辦公或頻繁流動,如何進行滅蚊工作?	2
4.	室外進行化學滅蚊時,有何需要注意?	2
5.	室內完成化學滅蚊後,何時可進入?	2
6.	驅蚊劑(蚊怕水)與滅蚊殺蟲劑的分別是甚麼?	3
7.	擬除蟲菊酯類殺蟲劑是否對人體有影響?	3



澳門特別行政區政府 Governo da Região Administrativa Especial de Macau 衛 牛 局

衛生局 Serviços de Saúde

疾病預防及控制中心 Centro de Prevenção e Controlo de Doenças

文件號碼:	030.CDC-DPC.GL.2025
版本:	1.0
生效日期:	2025.10.15
更新日期:	
下次審查日期:	
停用日期:	
頁數:	2 / 3

問題集

室內及室外滅蚊工作常見問題集

1. 進行化學滅蚊時,除使用冷霧機或熱霧機噴灑外,是否有其他選擇?

答:場所可因應自身能力、是否具室外環境及場所自身佔地大小而作靈活調整。倘場所面積相對小(約10平方米)或室外環境佔地不多、除做好場所內外環境的積水清理工作,亦可使用一般市售的滅蚊噴霧罐噴灑有需要的位置。

2. 因部份社會服務設施內的服務使用者、院友、幼兒等可能存在行動限制,如何對相關室內範圍進行滅蚊工作?

答:應檢查所有室內倘有的積水並作清理,並於室內使用蚊香或安裝滅蚊燈等滅蚊設備。使用相關設備時應同時注意避免蚊子飛入室內,可使用紗門/ 紗窗,此外,滅蚊燈應在室內相對陰暗的位置安裝。

3. 若室內場所經常有人員辦公或頻繁流動,如何進行滅蚊工作?

答:進行化學滅蚊時應避免人員在相關範圍走動。如不能避免,應檢查所有室內倘有的積水並作清理,並於室內使用蚊香或安裝滅蚊燈等滅蚊設備。使用相關設備時應同時注意避免蚊子飛入室內,可使用紗門/紗窗,此外,滅蚊燈應在室內相對陰暗的位置安裝。

4. 室外進行化學滅蚊時,有何需要注意?

答: 首要先清除好戶外環境的積水,進行滅蚊前要關好場所的門窗,關閉對外的抽氣設備,以免藥物霧粒飄入室內。

5. 室內完成化學滅蚊後,何時可進入?

答:完成室內的化學滅蚊噴藥後,應關閉門窗約30分鐘讓藥物在空間內充分擴散,及後,應配戴防護口罩(例如:外科口罩或N95)進入,打開門窗充分通風約30分鐘再進入室內,並徹底清潔室內的傢俱。

|--|

澳門特別行政區政府 Governo da Região Administrativa Especial de Macau 衛生局 Serviços de Saúde 疾病預防及控制中心 Centro de Prevenção e Controlo de Doenças

文件號碼:	030.CDC-DPC.GL.2025
版本:	1.0
生效日期:	2025.10.15
更新日期:	
下次審查日期:	
停用日期:	
頁數:	3 / 3

問題集

室內及室外滅蚊工作常見問題集

6. 驅蚊劑(蚊怕水)與滅蚊殺蟲劑的分別是甚麼?

答:驅蚊劑(蚊怕水)與滅蚊殺蟲劑在有效成份及用途上均不相同。世界衛生組織推薦驅蚊劑有效成份為 DEET、IR3535、Picaridin;用於空間噴灑的滅蚊殺蟲劑主要推薦成份為擬除蟲菊酯類藥物。

驅蚊劑透過塗抹或噴灑於身體外露部位,通過其驅蚊成份令蚊子不會叮咬相關部位,從而產生驅避作用,但並不具有殺蚊功效;而滅蚊殺蟲劑則是透過經不同滅蚊工具噴灑接觸到蚊子,令其中毒死亡。

7. 擬除蟲菊酯類殺蟲劑是否對人體有影響?

答:擬除蟲菊酯類殺蟲劑為世界衛生組織推薦使用於滅蚊的殺蟲劑之一,正常使用情況下產生的少量吸入、皮膚接觸等對人體没有太大影響,會經由代謝排出。然而,有關殺蟲劑對魚類(水生動物)、蜜蜂等生物毒性可能較高,使用時應注意避免其進入水體和對環境造成影響。