

HK Registration No.: IP202(GE)

速克力® 殺蟑膠餌 Seclira® CR Gel

無論點在哪 蟑螂最後的晚餐
Regardless where you put it Roaches will love it



BASF
We create chemistry

Product Introduction

Seclira® Cockroach Gel is BASF's latest innovation within the Seclira brand family^①, providing fast and safe control of roaches. Thanks to its innovative bait gel matrix and powered by the novel active ingredient, dinotefuran, Seclira Cockroach Gel, can attract and quickly control roaches even those ones averse to other gel-baits. Together with Seclira® SG or on its own, Seclira Cockroach Gel forms an ideal cockroach solution providing long-lasting and effective control even against Pyrethroid resistant pests. The 'Transfer Effect' of Seclira ensures that the active ingredient is even passed on to roaches which have initially not been exposed to the bait, providing a sustainable and lasting control of cockroach infestations. Seclira® branded products are the only insecticides on the market granted 'Reduced Risks' status by the EPA for public health use and food handling establishments. Therefore, they can be worry-free applied in a wide range of environments including sensitive ones like commercial kitchens, restaurants, hotels, hospitals and food processing facilities. Seclira® Cockroach Gel is the innovative and worry-free choice for PMPs who want to provide reliable and safe service to gain highly satisfied customers with less call backs.

^① in the USA Seclira branded products are marketed as Alpine

Features & Benefits

- **Attractive** The innovative bait matrix appeals to gel-bait-averse and non-gel-bait-averse cockroaches.
- **Fast-Acting** Begins killing cockroaches within minutes after exposure to the bait.
- **Reliable** Innovative bait matrix powered by a novel active enables reliable cockroach control (less call-backs).
- **Transfer Effect** The active ingredient can be passed on to roaches which have not directly exposed to the bait before.
- **Safe** 'Reduced Risk' status by EPA for usage in public health and food handling establishments (worry-free).

產品介紹

速克力®殺蟑膠餌是巴斯夫速克力家族創新產品^①，它可以提供快速、安全地蟑螂控制解決方案。由於其創新的膠餌配方技術和獨特的有效成份，速克力殺蟑膠餌可以快速誘引蟑螂取食，並快速控制蟑螂危害，即使是那些厭食其他殺蟑膠餌的蟑螂種群。無論是與速克力®可溶劑劑聯合使用或單獨使用，速克力殺蟑膠餌都是理想的蟑螂解決方案，可提供持久和有效地蟑螂防制效果，甚至是對菊酯類有抗性地害蟲同樣高效。速克力的“藥劑傳遞”特性還可以保證其有效成份的傳遞，導致最初沒有接觸過膠餌的蟑螂個體也可受藥，從而對蟑螂的侵擾提供了可持續地持久控制。速克力品牌產品是市場上為一的由EPA授予“低風險”類殺蟲劑，可以用於公共衛生領域和食品加工生產場所，因此，速克力殺蟑膠餌適用範圍廣泛，包括如廚房、餐廳、酒店、醫院和食品加工設施等要求嚴格的環境。

速克力®殺蟑膠餌是创新型安全產品，完全可以滿足PMP地要求，提供持久地、安全地蟑螂解決方案。

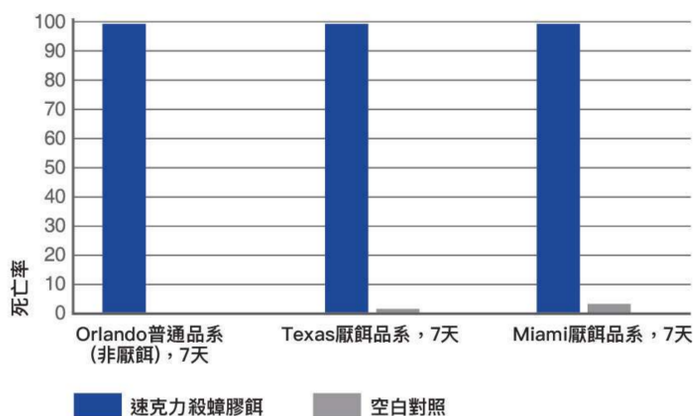
^① 在美國，速克力在市場上被稱為“Alpine”

產品特點

- **誘引性**：創新的毒餌配方，對膠餌厭食和非膠餌厭食的蟑螂品系均具有良好適應性。
- **快速性**：取食膠餌後，蟑螂在數分鐘內即可致死。
- **可靠性**：創新毒餌配方提供可靠有效地蟑螂控制方案。
- **傳遞性**：有效成分可以傳遞給先前並沒有直接接觸膠餌的蟑螂個體。
- **安全性**：EPA授予“低風險”類殺蟲劑，可以在公共衛生領域和食品生產機構使用。

效果保證

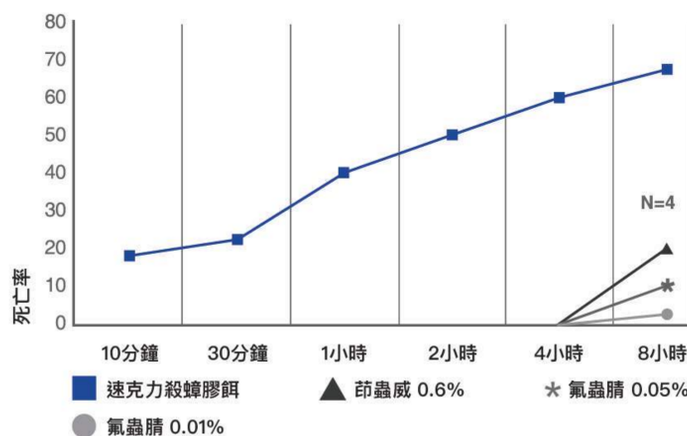
速克力®殺蟑膠餌對普通德國小蠊和膠餌厭食德國小蠊的防治效果



Dangsheng, Liang, PhD., Apex Bait Technologies, Inc.,
報告編號: 1505. 日期 11/2009

快速高效

速克力®殺蟑膠餌雄性德國小蠊的防治效果 (Orlando 普通品系)



Silverman, Jules, PhD.,
實驗編號: 15Hir014. 日期 12/2015

使用方法

速克力®殺蟑膠餌使用方便。將本品應用於容易被蟑螂接觸的地方，如淺層裂縫。使用時，不需要任何前期準備，也沒有明顯的氣味或暴露問題，不影響客戶的正常活動。

- 將本品點施於蟑螂經常出沒和隱蔽處，如孔洞、縫隙、邊角、以及蟑螂活動路線等。
- 在使用本品前後，勿使用驅避性藥物，避免引起拒食，影響藥效。
- 依每點直徑為3-6毫米大小點施成薄片或小圓點狀，施用於蟑螂活動和危害場所。在蟑螂密度較低的情況下，按1-2點/平方米點施處理；在蟑螂滋生密度較高情況下，按2-3點/平方米點施處理。
- 避免在暴露的食物和餐具表面或附近施用，避免直接在食物操作區表面和食物貯藏區施用，避免在清理時可能污染食物的區域使用，使用前應將暴露在處理區域的食物和餐具移走或覆蓋。

注意事項

- 請按標籤說明使用；施藥期間不可飲食，施藥完畢後應徹底清洗雙手；僅用於室內，蠶室及其附近禁用；使用時切勿污染食物及水源。
- 過敏者禁用，使用中任何不良反應請及時就醫；孕婦及哺乳期內婦女應避免接觸本品；用過的容器應妥善處理，不可他用，也不可隨意丟棄。

貯存和運輸

- 本品應存放於通風、乾燥處。遠離食品、飼料，並放置於兒童接觸不到的地方加鎖保存；遠離火源，明火及高溫處。
- 貯運時，應嚴防日曬及潮濕，不與食物、種子、飼料、糧食混放、混運。

