



# 科學黏土使用說明



# 熱水塑形黏土



## How to use? 使用方式

1.  65°C

加熱：準備65度C的熱水加入黏土使其軟化變成透明色澤

2. 

等候：用工具撈出黏土等待溫度降至手可舒適碰觸

3. 

塑形：將黏土捏成任何你喜歡的形狀

4. 

冷卻：將成品放進冰水中迅速冷卻，或是室溫下慢慢冷卻

5. 

來玩：記得讓黏土們遠離熱能，就能陪伴你多年

- 利用熱水將白色小顆粒軟化，軟化後會有一段時間能夠塑型
- 塑型後若是維持放置在室溫或較冷的區域(遠離熱源)硬化後的形狀將會一直維持唷！
- 除了拿來創作外，也能應用在修補工具上(硬化後的黏土會很堅固唷)



# 磁性史萊姆黏土



- 磁性黏土注入了百萬計米大小的磁性粒子，會為磁鐵磁力所吸引，產生非常細膩的運動，簡直就像活著的生物！  
向耍蛇人一樣操縱你的磁力黏土越拉越長，甚至還可以比賽較量，連大人也上癮！
- **多種不同的材質特性**  
平時柔軟的磁性黏土會因為不同的施力速度與方式呈現多種不同的材質特性，在長時間下，它能像液體一樣慢慢的蔓延。在正常的速度下它能高度延展。你可以用很快的速度撕破它得到銳利的斷面。用鐵錘用力一擊，它會如同石頭一樣被敲的粉碎。好玩又舒壓～！
- **吸起迴紋針跟圖釘**  
你也可以讓磁力黏土的一端靠近磁鐵一段時間，讓他"充充電"靠近磁鐵的一端會暫時被磁化為磁鐵，可以吸引其他鐵製品。
- **在家裡千萬別玩！一定要戴護目鏡**
- 賽先生最近一直把玩著神祕的黑色膠體，店長定睛一看，不得了！他在動阿！！(備註：商品並無贈送磁鐵，建議可以從家中冰箱上尋找)
- 賽先生為你帶來風靡無數科學宅男的科學玩具，要體會這超上癮的樂趣，必須先準備磁鐵或強力磁鐵！  
**像耍蛇人一樣控制磁性黏土**
- 如果你想嘗試敲碎磁性黏土，你一定要佩戴安全護目鏡和厚衣服。黏土碎片會以極快的速度碎裂四散，可能會傷害到你的眼睛。
- 彷彿會思考的科學玩具，說到磁性黏土的玩法真是一大堆！最經典的就是將磁鐵放置在磁性黏土旁邊，磁性黏土會慢慢吞噬磁鐵，吃掉磁鐵容易，要把磁鐵救出來，可就要費一番工夫了～
- 具有彈性、伸縮性、可塑性、可撕裂、與可被磁鐵吸引的全能玩具。讓人欲罷不能！



# 感溫變色黏土

- 將黏土握在手中，將會看到神奇的變色過程；感應到不同溫度時外觀會變化於橘紅色和黃色之間，可以嘗試放於不同介質觀察這迷人的顏色漸變效果！

