



「定義潔淨」： 從維他命 C 溶片獲取靈感的 天然清潔粉劑；疫情後 大家都樂於使用

施衍良 Neil



施永泰 Noel

「很多人覺得天然東西的清潔能力比較弱，其實可真可假。我們做的酵素，如果沒控制酸鹼值，每次產品出來的效果都可以不一樣。但我們已經規管生產標準，無論甚麼時候用、硬水軟水也好，也可以去油污。」

洗頭水可以是肥皂狀、沐浴露可以像泥膠般玩樂，現代清潔用品的發展，有時遠超於人類的想像。「定義潔淨」的創辦人之一 Neil，原本在機場工作，但 2020 年農曆新年後回到崗位，老闆就叫他毋須再上班。放無薪假的某天閒來無事，於是就去超市和藥房買消毒用品，當時一人限購兩支，於是一次過買了 25 公斤的用品。付了錢才驚覺抬回家吃力得很，拿了回去又沒位置放：「那瞬間，我發現桌上剛好有維他命 C 溶片，加水才變維他命水那種。於是我忽發奇想：其實清潔劑可否套用同一做法，清潔時才加水使用呢？」

直到 2020 年 10 月，Neil 在電視上看到很多長者買不起清潔劑，於是希望可以透過減省包裝和運輸成本，製作天然又價錢合理的清潔劑、消毒劑予大眾使用。根據數據，大眾對家裡清潔衛生意識高了許多，2020 年後比 2020 前所用的清潔劑平均多了四分之一：「很多人沒想過抗疫的時間是那麼漫長，愈來愈多人知道長期吸入清潔劑，在密閉的環境下會頭暈，所以就想找尋天然的產品。」



**define
CLEAN**

MAKE YOUR
define CLEAN PRODUCT
AS EASY AS 1-2-3

只要3個簡單步驟
即可馬上使用!

1. 加入350毫升自來水到可重複使用的瓶
Fill 350ml of water in your reusable bottle
2. 加入粉末
Drop in define CLEAN powder
3. 只需幾分鐘，
就可以開始使用產品!
Enjoy the product
after waiting a few
minutes!

**define
CLEAN**

SPRAY BOTTLE
噴霧瓶

available for:
Multipurpose/ Kitchen/ Bathroom/
Gloves/ Natural Cleaner/ Disinfectant

適用於以下產品:
多用途/廚房/洗手間/手套/
天然清潔劑/消毒劑

FOAMING BOTTLE
起泡瓶

available for:
Foaming Handsoap/ Dishsoap

適用於以下產品:
起泡洗手液/洗潔精



「定義潔淨」最後沒有以溶片作產品的方向，而是以粉狀產品為主打。首要原因是溶片裡要添加黏合劑和速溶劑，雖然可以合成一塊，但和粉狀產品同樣的重量來說，有四成都浪費了。其次是溶片溶解的時間需要半小時，普遍香港人的耐性很難接受，但若以室溫水溶解粉劑，三分鐘內必定能完全溶解。「必須一提，很多人覺得天然東西的清潔能力比較弱，其實可真可假。我們做的酵素，如果沒控制酸鹼值，每次產品出來的效果都可以不一樣。但我們已經規管生產標準，無論甚麼時候用、硬水軟水也好，也可以去油污。」只要盡量在三個月內使用，產品就可更貼近市面非天然產品的清潔成效，也可節省存放的空間。

清潔的事，還是要讓專業的來。團隊在疫情期間，團隊邀請在家中工作的婦女，使用不同酸鹼度和溫度的水測試產品效能。然後對比平日的清潔產品，再拍照作紀錄。「她們是清潔的專家，清潔劑的研發她們也有幫忙。例如她們會分享抹玻璃其實用報紙或洗潔精加水也會抹得好，而如果用洗潔精加柔順劑可以抹得更好。於是我們會再研究柔順劑的成份，並添加在玻璃清潔劑當中。」有的婦女以前做旅行團領隊、有的做保險或餐飲，這次除了在家的產品測試，也會幫忙教免費的工作坊。Neil 認為，過程能令婦女相信自己的知識和經驗有價值，在參與研發和撰寫報告後，日後重新投身職場會更有幫助。