



圖6 蛇麻花窰果乾燥室構造

1. 物理加工法：(1)將採收的窰果用粉碎機加以粉碎製成細粉(2)利用 lupulin 粒經冷凍後變硬，再用粉碎機粉碎。去除花苞、果梗等部份，製成精製高成分蛇麻粉(3)只經過篩選製成的 lupulin 粒等三種製品，但粉末狀 lupulin 使用時，容易飛散，不易與麥汁視和，因此目前多製成蛇麻花丸，並用真空包裝防止氣

化。

2. 化學加工方法：是將蛇麻花的有效成分以(1)有機溶劑抽出後收回溶劑的方法(2)用有機溶劑抽出成分與用水抽出後加以濃縮而成，並以適當比率混合的方法(3)以水溶成分與有機溶成分同時抽出的方法；此等製品也以真空或瓦斯置換方式包裝。

信用的標誌

純天然
(未脫棉—
保證品質)



徵
大專業務
推廣人員

棉子粕

六和製有機質肥料

含有成分：
氮 4.5-5.5%
磷 2.5-3.0%
鉀 1.5-2.0%
有機物 87%

適用作物：各種果樹、
蔬菜、豆類、花卉

蓖麻粕

印度原裝進口·有機肥料

含有成分：
氮 5.5-6.5%
磷 2.8%
鉀 1.2%
有機物 82%

適用作物：各種果樹、
蔬菜、豆類、花卉

六和化工公司

各種 台北市中山北路三段47號7樓 各種
農用化學品 TEL:(02)5954321 (30線) 農用資材
轉232吳經理 轉236左先生 轉233莊小姐

農業化學品及資材

蓖麻粕(Castor Meal)

印度原裝進口，最優良之有機肥料。

海藻精(海中肥® Seaweed Powder)

西德進口，最好的葉面施肥劑，效果最快。

優肥®(Micro nutrient)

綜合有機微量元素，補充各種微量元素。

各種植物生長調節素

L-TYROSIN、 α -NAA、SNA、 α -NA、IAA、IBA、勃激素、6-BA、調節植物生長、催花、催果、早豐收、促進分化、防止落果。

其他各種農業化學品

西德進口鉍酸鈉、磷酸-鉀、磷酸-鈣、日本進口鉍酸鈉、美國進口硫酸錳、法國進口之E.D.T.A、鋅塩、錳塩、荷蘭進口E.D.T.A、鐵塩及鈉塩。

各種農業噴嘴

各型各式，不同作物之噴管、噴嘴。

六和化工股份有限公司

台北市中山北路三段47號7樓

TEL:(02)5954321 (30線) 轉農業部

各種產品詳細資料，歡迎洽索。