

# 日產★農藥

農藥登記證851號

## 益農產

商標註冊第21510號

# エルサン50%

### 水稻二化螟蟲防治試驗 成績列為第一 請看報告評語



臺中農改場	50%益農產最好
臺南農改場	最佳者益農產一種
綜合報告	50%益農產效果最佳

### 防治害蟲範圍廣/ 藥力速効/無藥害/ 對人畜毒性極低/

水稻害蟲	使用倍數
二化螟	一代 1500~1000
	二代 1000~800
三化螟	1000~700
姬蓆飛蟲	1000
浮塵子	2000~1500
黑龜蟲	2000~1000
負泥蟲	2000
潛葉蟲	2000~1500

選購時  
請認明  
商標

### 本公司出品尚有其他 殺蟲劑、殺菌劑、除草劑 植物生長劑—ホモグリン トマトン

原體供應：日產化學工業株式會社 日本東京  
技術製造：臺灣日產化工股份有限公司  
臺北市內湖區安康路 140

衛生：農藥經營，神尾信治著：藥草的栽培，長野縣衛生部藥務課編藥草栽培の手引等書，但目前在臺可能買不到。

(一)藥用植物種苗可向臺北市歸綏段十七巷四十八號三樓楊欽選先生洽購。

(二)本省臺北縣泰山鄉、桃園縣復興鄉、高雄縣六龜鄉、南梓縣壽社、埔里等地都有人栽培。

(三)外國傳聞之軟殼種薏米及硬殼種薏米，形態雖極相似，但並非同一種類的植物。軟殼者為一般栽培之薏米，硬殼者即為川殼。(土名稱鴨母珠)，雖可代為薏米，但產量低，又因殼硬厚之故，殼重比率較前者為高，且脫殼不易，故少有栽培之價值。

本省過去栽培之薏米多為白殼之存在來種，惟此種因外銷不受歡迎之故，近聞有人乘機將本省之川殼冒充日本黑皮種，或越南種薏米種子以高價出售圖利，因此應特別注意不要上當。

茲附寄日本黑皮種薏米種子及本省野生

之川殼種子各一粒以供參考。(駱冬環)

### 除禾本科雜草 試用陶本溶劑

(一)防澗葉草方法又如何？(桃園縣平鎮鄉北勢村和平路四六號梁仁添)

【問】：(一)操場跑道生滿禾本科雜草，每學期要鏟除二、三次極費力是否可利用殺草劑，一坪地要多少分量，效果多久，對人體有無影響？

【答】：(一)防治非耕地禾本科雜草可用「陶本」八十五%水溶劑，每公頃七至十公升，加水約為六百公升，在雜草萌發後早期噴洒，每隔十天再噴洒一次，共三至四次(每公頃約三千坪，每坪用藥量按比例計算)藥效期間視氣候環境而異，約可維持一個月，此藥劑毒性甚低，惟對眼睛、皮膚略有暫時性之刺激，可向臺北市中山北路嘉新大樓一〇〇七室陶氏化學國際有限公司或農藥商洽購，價格未詳。

(二)防治澗葉類雜草可用二、四—D八十

必鈉鹽水溶劑每公頃二公升，加水約為六百公升，在雜草生長期噴洒，每十天再噴洒一次以維持防治效果，共約三次，可向臺灣公司高雄農化廠洽購。(洪維懷)

### 鵝 養 小鵝管理不良 易生啄毛怪癖

【問】：(一)我家養一羣小鵝，其中有一、二隻特別怪癖，喜愛咬別隻小鵝毛，使背上光如脫毛，請問是何原因？

(二)有何辦法預防此怪癖？

(三)養鵝是否有驅蟲必要？以何種藥物為宜？(彰化二水鄉裕民村十五號許鴻由)

【答】：(一)啄毛癖主要是飼料中微量元素缺乏之，密飼或衛生管理不良，先以啄食網毛上沾有的飼料而誘成惡癖等原因。

(二)應按原因在飼料中添喂微量元素，例行疏養並有放牧草地及游泳池設備，任其啄青料，充分運動及保持羽毛清潔。

(三)養鵝資料少見，鵝亦會有蛔蟲感染可能，應以按時驅蟲。(潘金木)

### 材 竹 孟宗竹盛產期 為植後第八年

【問】：貴刊十九卷第一期封面是何種竹，此竹五年生後，平均可收成多少，用途如何，全省種植若干，那裏較多？(臺東卑南鄉十六一八十五號黎偉雄)

【答】：「豐年」第十九卷第一期封面之相片是「孟宗竹」，又名「毛竹」。此竹造林後第五年開始有收入，第八年以後可進入盛產期，每甲地每年可採收竹筴(冬筴及春筴)七百公升及竹材五百支左右。竹筴供食用，尤以冬筴味道極鮮美，每萬斤價格達十餘元。竹材供建築用架、樂器、手工藝等用途，材價高昂，每支竹材單價在二十元以上。至於每甲地造林成本(第一至第八年合計)約一萬餘元，第八年以後每年僅需管理費用約二千餘元左右。

孟宗竹因僅能生育於海拔八百—一千六百公尺溫帶地區，竹林面積不廣，現在全省面積約二千餘公頃面積，在南投縣鹿谷、嘉義縣竹崎等山區較多。(林文鏡)