



農業、産業機械之動力源
強力、輕便、省油、耐用

汽油二行程、四行程，1馬力至
20馬力，直結形、減速形，馬
力齊全。四行程汽油引擎請使
用無鉛汽油



EH17-2D/2B 型

汽油傾斜式四行程地球環保引
擎，4.5馬力至9馬力，符合美
國瓦斯排氣規制引擎



EX17D 型

全省
零件充足
服務週到

汽油傾斜式四行程引擎，11.5
馬力至13.5馬力，直結形、減
速形，請使用無鉛汽油



**EH36D/B
EH41D/B**

汽油發電機，電壓隱定，電力
充足，附大型油箱，堪長時間
使用並有充電電源，採用電子
點火引擎R650-RGV13100



**RGV2800 型
兼售汽油電焊機**

歡迎
洽詢

製造元：

富士重工業株式会社

經銷處：

樂敏股份有限公司

台北市峨嵋街68號2樓

TEL:(02)2361-3541-3

FAX:(02)2375-4386

植物生長的生化激素 Cifamin BK[®]

Cifamin BK[®]對各種果樹、蔬菜和花卉等，都做過了長期的實驗，在生長的階段：開花、結果，促進生長，平均發育等，都達到了理想的效果。

- (1) 提高結果率。
- (2) 果實平均、色澤均衡。
- (3) 平均產量增加了15%。
- (4) 成熟期平均可提前七天。

使用方法：Cifamin BK[®]於葉面上均衡使用，不可作水滴狀噴灑。

耕作物	倍數	第一次使用	第二次使用
桃、梨、蘋果	1500倍	約30%開花時	7~10天後一次
葡萄	2000倍	葡萄形成時	7~10天後一次
柑桔	1500倍	約30%開花時	7~10天後一次
西瓜、香瓜、菜瓜	2500倍	約20~30%開花時	7~10天後一次
四季豆、菜豆、豌豆	3500倍	有花苞時	7~10天後一次
草莓	3000倍	約20~30%開花時	7~10天後一次
葉菜類	3000倍	有4~6片葉時	7~10天後一次
蕃茄、茄子、青椒	2500倍	第一段開花時	第二段開花時
玫瑰、菊花、劍蘭	3500倍	有4~6片葉時	7~10天後一次
苗圃盆栽等		10~15公分的新芽	
馬鈴薯	2500倍	開始形成塊莖	7~10天後一次

備註：(1) Cifamin BK[®]對工業化蕃茄有特殊功效。提高結果率，果實平均，提早採收，色澤一致。分二次使用，其間相隔七天，即第一層和第二層結果時，產量增加15%。(2)在播種前，可將Cifamin BK[®]溶解在適當的水量內，把種子均勻潤濕。(3)馬鈴薯：可整粒或切塊放在0.5%的溶劑中浸泡5~10分鐘。

肥進(實)字第0080006號

魚寶精 フィッシュリブル 肥進(實)字第0080001號	全氮5.0%內含銨態氮0.3% 水溶性磷酐0.9% 水溶性氧化鉀1.2% (有機肥)
腐植酸 CIFOUMIC E. U 肥進(輔)字第0080005號	水溶性氧化鉀4.0% 腐植酸10% (有機肥)
愛健 ALGA CIFO 肥進(實)字第0080002號	全氮1.9% 水溶性氧化鉀7.6% (有機肥)
新寶硼素 BORAL-A 肥進(複)字第0080007號	全氮10%內含硝酸態氮1.0% 水溶性磷酐3.0% 水溶性硼10% 水溶性氧化鉀3.0% 水溶性錳1.0% 水溶性鋅0.1%
益力敏 ELEMEN-P 肥進(微)字第080003號	水溶性氧化鎂5.0% 水溶性氧化錳3.0% 水溶性硼2.0% 水溶性鋅1.0%
豈福露 LIF CIFO 肥進(複)字第008004號	全氮10%內含銨態氮1.5% 水溶性磷酐5.0% 水溶性氧化鉀8.0% 水溶性硼0.1% 水溶性鋅0.1%
美助三號 DAN新サンユイヨ-246號 肥進(複)字第008009號	全氮12%內含銨態氮1.0% 水溶性磷酐4.0% 水溶性氧化鉀6.0%

保證成份：

- ◎ 全氮5.0% (內含銨態氮0.2%)、水溶性氧化鉀0.2%
- ◎ 維他命—A, B₁, B₂, B₆, B₁₂, C, P, K
- ◎ 微量元素—鐵、硼、鈷、銅、錳、鉬、鋅

歡迎產銷班試用

製造廠：

義大利賜福化學股份有限公司CIFO S.P.A. ITALY
義大利爾希歐帝皮亞諾(BO)歐拉都爾大道六號SVIA,
ORADOUR 6, S. GIORGIO DI PIANO (BO) ITALY

進口商：


國助有限公司
 彰化縣員林鎮育英路551號
 電話：04-8321723