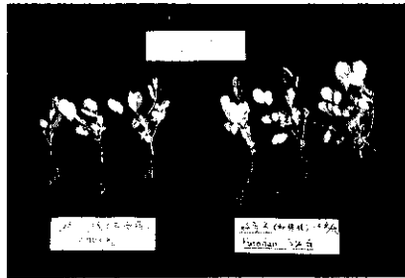
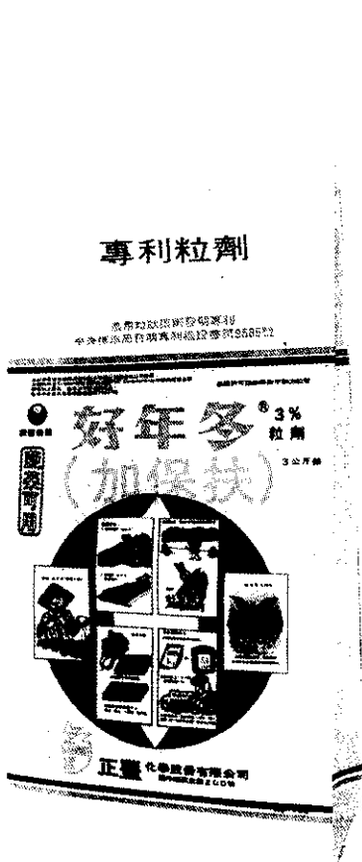


好年冬[®] 根群保護計劃

好年冬[®] 根群保護施藥方法

作物種植時，每穴施用0.4~0.8公克，
條施時每公頃用藥量40—60公斤
必要時，長期作物於種植後40天左右
再施藥一次，效果更佳

栽培農作物，應先保護根部
有強壯的根，才有旺盛的糧
好年冬[®] 幫您達成這個願望



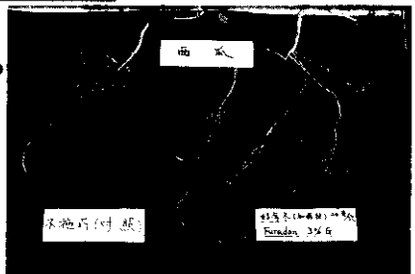
(左)未施藥
(右)施好年冬



(左)未施藥(右)施好年冬



(左)未施藥
(右)施好年冬



(左)未施藥(右)施好年冬

農藥許可證農藥製字第0882號
本農藥係美國FMC Corporation在中華民國獲准發明專利之產品。
本公司並獲農用粒狀藥劑發明專利15年經濟部中央標準局發明專利證書第9685號
中央標準局商標註冊證第135144號與第86457號與第75837號



正豐

化學股份有限公司
台中縣霧峰鄉民生路200號
電話：(043) 393201~3



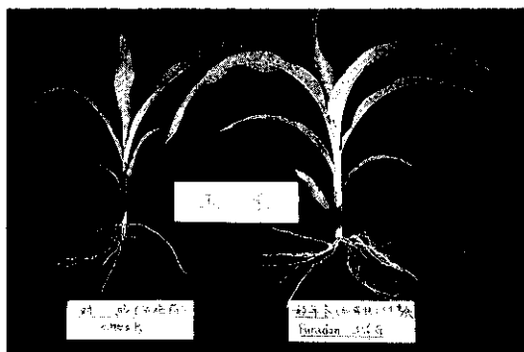
台灣總代理：國際技術社股份有限公司
原體製造廠：FMC Corporation
Agricultural Chemical Division

好年冬[®] 根群保護計劃

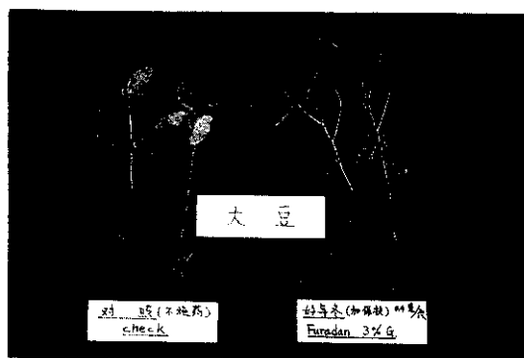
栽培農作物，應先保護根部有強壯的根，才有旺盛的糧
好年冬[®] 幫您達成這個願望

好年冬[®] 根群保護施藥方法

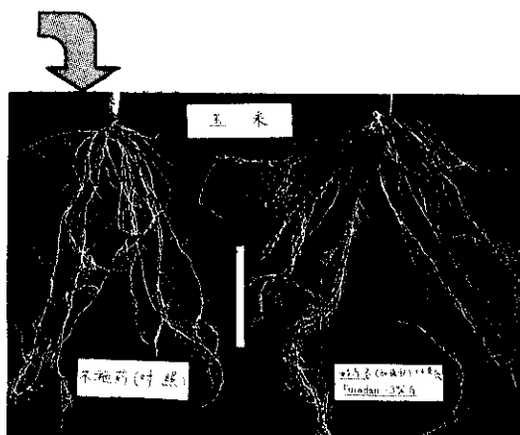
作物種植時，每穴施用0.4~0.8公克，條施時每公頃用藥量40~60公斤
 必要時，長期作物於種植後40天左右再施藥一次，效果更佳



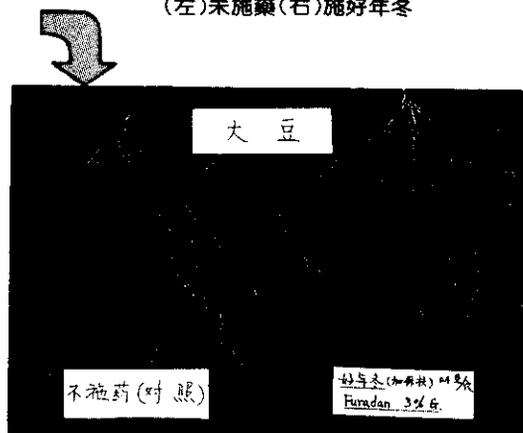
(左)未施藥(右)施好年冬



(左)未施藥(右)施好年冬



(左)未施藥(右)施好年冬



(左)未施藥(右)施好年冬



正豐

化學股份有限公司
 台中縣霧峰鄉民生路200號
 電話：(043) 393201~3



台灣總代理：國際技術社股份有限公司
 原體製造廠：FMC Corporation
 Agricultural Chemical Division