

種別	肥料の種類	工程	主な生産工程の概要	植害
窒素質肥料	ホルムアルデヒド加工尿素肥料 尿素にホルムアルデヒドを加えたものをいう	要	いくつかの異なる縮合物(メチレン尿素)と未反応の尿素の混合物。 ジメチレントリウレア及びトリメチレンテトラウレアを主体とした緩行性の高いものを含む	

ポケット肥料要覧より

尿素とホルムアルデヒドの縮合反応によって生ずるメチレン尿素を主成分とする混合物である。水に難溶性の窒素化合物が多く含まれ、土壌中では主として微生物によって分解有効化する緩効性窒素肥料である。窒素全量35.0%以上を含む。