

果実・葉菜・根菜類の生育・収量アップ

ウルルシリーズ

ウルルの特徴

《海藻ミネラル》

60種類以上のミネラル・ビタミン・アミノ酸を豊富に含み作物の健全な生育に貢献します。

《有機発酵エキス》

動・植物有機(アミノ酸)を発酵させエキスを抽出し有機特有の持続力のある肥効を発揮します。

《有効微生物》

有効微生物(バチルス菌・光合成細菌)など働きにより、健全な作物成長や高収量・品質向上及び土壌改良に役立ちます。



ウルルの種類

商品	成 分	主原料	容 量
ウルル 7号	N-7 P-4 K-3	海藻ミネラル・有機発酵エキス	20kg入り
ウルル 5号	N-5 P-5 K-5	海藻ミネラル・有機発酵エキス・有効微生物	20kg入り
ウルル 2号	N-2 P-6 K-5	海藻ミネラル・有機発酵エキス・有効微生物	20kg入り

ウルルの効果と使用方法

商品	効果と使用方法
ウルル 7号	<ul style="list-style-type: none">・栄養成長期の生育・発根促進、樹勢回復・収量アップ・葉面散布時には500~700倍で7~10日毎に使用・灌注・灌水時には300~500倍　・5~20kgを10~15日毎に使用
ウルル 5号	<ul style="list-style-type: none">・栄養成長期の生育・発根促進、果実肥大促進と品質・収量アップ・葉面散布時には500~700倍で7~10日毎に使用・灌注・灌水時には300~500倍　・5~10kgを10~15日毎に使用
ウルル 2号	<ul style="list-style-type: none">・収穫前の果実肥大促進、品質・食味・糖度アップ、生育後半の生育調整・葉面散布時には500~700倍で7~10日毎に使用・灌注・灌水時には300~500倍　・5~20kgを10~15日毎に使用

ウルルヨタイプの特徴

	ウルル7号	ウルル5号	ウルル2号
特徴	海藻には、60種類以上のミネラル・ビタミン・アミノ酸を豊富に含み作物の健全な生育に貢献します。また、サイトカイニン、ジベレリン、オーキシン等の植物活性剤やアルギン酸を多く含みます。有機発酵エキスにより有機特有の持続力のある肥効を持続します。	海藻には、60種類以上のミネラル・ビタミン・アミノ酸を豊富に含み作物の健全な生育に貢献します。また、サイトカイニン、ジベレリン、オーキシン等の植物活性剤やアルギン酸を多く含みます。有機発酵エキスにより有機特有の持続力のある肥効を持続します。有効微生物の中にバチルス菌・放線菌・光合成細菌を含み健全な生育に役立ちます。	海藻には、60種類以上のミネラル・ビタミン・アミノ酸を豊富に含み作物の健全な生育に貢献します。また、サイトカイニン、ジベレリン、オーキシン等の植物活性剤やアルギン酸を多く含みます。有機発酵エキスにより有機特有の持続力のある肥効を持続します。有効微生物の中にバチルス菌・放線菌・光合成細菌を含み健全な生育に役立ちます。
効果	<ul style="list-style-type: none"> ○育苗期の生育促進 ○生育前半の生育促進 ○生育前半の発根促進 ○草勢維持 ○収量向上 ○品質向上 	<ul style="list-style-type: none"> ○育苗期の生育調整 ○生育前半の生育促進 ○生育前半の発根促進 ○草勢維持 ○収量向上 ○品質向上 ○糖度アップ ○厳寒期の生育促進 	<ul style="list-style-type: none"> ○育苗期の生育調整 ○生育前半の生育促進 ○生育前半の発根促進 ○草勢維持 ○収量向上 ○品質向上 ○糖度アップ ○厳寒期の生育促進 ○生育後半の養分転流 ○徒長防止
使用時期	<ul style="list-style-type: none"> ○育苗時 ○定植後7日～ ○収穫開始時 ○樹勢回復時 ○厳寒期 ○日照不足時 ○肥効促進時 	<ul style="list-style-type: none"> ○育苗時 ○定植後20日～ ○収穫開始時 ○樹勢回復時 ○厳寒期 ○日照不足時 ○肥効促進時 ○肥大促進時 ○品質向上時 ○糖度向上時 	<ul style="list-style-type: none"> ○育苗時 ○定植後20日～ ○収穫開始時 ○樹勢回復時 ○厳寒期 ○日照不足時 ○肥効促進時 ○肥大促進時 ○品質向上時 ○糖度向上時 ○養分転流時 ○生育抑制時

*注意

石灰硫黄合剤との混合は有毒ガスが発生する恐れがありますから混用は避けて下さい。

直射日光を避けなるべく涼しい場所に保管管理をお願いします。

製造・発売元

 アクリ技研 株式会社

〒839-0863 福岡県久留米市国分町1151-1
TEL0942-45-5800 FAX0942-45-5200