

LEAFENERGY

[リーフエナジー]

穀物 | 施用時期、施用倍率

◎ 水稲

| | | | | | |
|--------|----|-------|-------|-------|----|
| 生育ステージ | 定植 | 栄養成長期 | 幼穂形成期 | 生殖成長期 | 収穫 |
|--------|----|-------|-------|-------|----|

移植1-5日前
250ml/10a
300~500倍
農薬混用or灌水

幼穂形成期~出穂期
250ml/10a
4~6倍
農薬混用の空中散布

◎ 麦

| | | | | | |
|--------|----|-------|-------|-------|----|
| 生育ステージ | 播種 | 栄養成長期 | 幼穂形成期 | 生殖成長期 | 収穫 |
|--------|----|-------|-------|-------|----|

幼穂形成期~出穂期
250ml/10a
4~6倍
農薬混用の空中散布

または

幼穂形成期~出穂期
250ml/10a
1,000倍程度
農薬混用

◎ 大豆・枝豆など

| | | | | | | |
|--------|----|-------|------|------|-------|----|
| 生育ステージ | 播種 | 栄養成長期 | 花芽形成 | 開花初期 | 生殖成長期 | 収穫 |
|--------|----|-------|------|------|-------|----|

花芽形成~開花初期
250ml/10a
4~6倍
農薬混用の空中散布

または

花芽形成~開花初期
250ml/10a
1,000倍程度
農薬混用

◎ トウモロコシ

| | | | | | |
|--------|----|-------|-------|-------|----|
| 生育ステージ | 定植 | 栄養成長期 | 幼穂形成期 | 生殖成長期 | 収穫 |
|--------|----|-------|-------|-------|----|

移植1-5日前
250ml/10a
300~500倍
農薬混用or灌水

本葉7-10葉期
250ml/10a
1,000倍程度
農薬混用or灌水