



# Ag

## RESPECT DE L'ENVIRONNEMENT

### ÉCONOMIES D'EAU

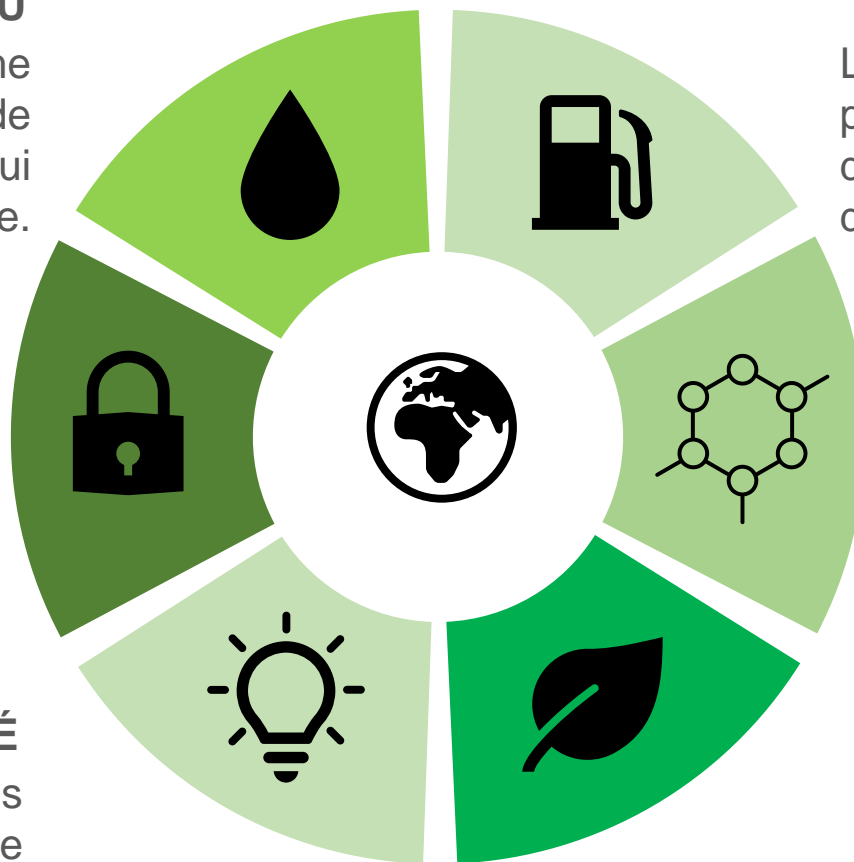
Application uniforme directement à hauteur de l'appareil radicaire qui élimine tout gaspillage.

### RESPONSABILITÉ

Le système favorise la sécurité alimentaire du futur.

### EFFICACITÉ

Utilisation optimale de toutes les ressources de l'exploitation agricole.



### CONSOMMATIONS RÉDUITES

Le système fonctionne à basse pression et n'a besoin que d'une quantité minimale d'énergie.

### SUBSTANCES NUTRITIVES

Moindre utilisation de substances nutritives grâce à la grande uniformité de la distribution.

### ÉCOLOGIE

Productions saines dans le respect de l'environnement.