

# Black Power

Black Power est un engrais en suspension concentrée à base d'Azote, de Phosphore et de Potassium ...



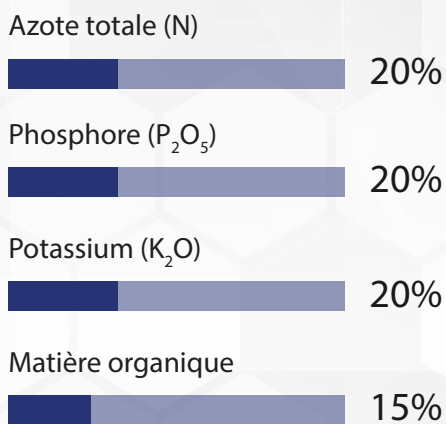
# Black Power

## Caracteristiques

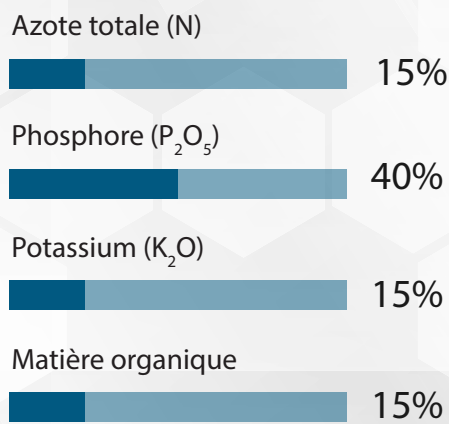
- ✓ Black Power est un engrais en suspension concentrée à base d'Azote, de Phosphore et de Potassium complexés par des acides organiques à faible poids moléculaire d'où le nom d'engrais Organominéral.
- ✓ Le pH acide de Black Power permet une meilleure assimilation des éléments nutritifs par la plante ainsi que le déblocage des nutriments déjà présents dans l'espace racinaire.
- ✓ Ce pouvoir acidifiant est spécialement bénéfique dans le cas des eaux d'irrigations dures ou chargées. La matière organique complexante de Black Power permet une assimilation plus lente des éléments NPK tout en améliorant la structure physico-chimique du sol.
- ✓ De plus, les polysaccharides et la matrice protéique de Black Power présentent un effet biostimulant important permettant à la plante de détourner les différents types de stress pouvant l'affecter.

## Composition p/v

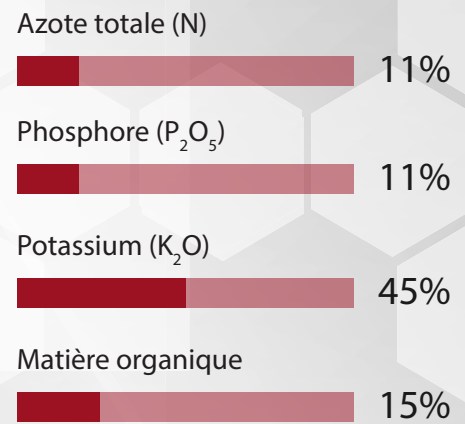
### Black power 20.20.20



### Black power 15.40.15

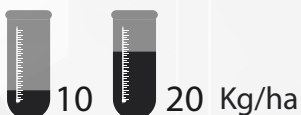


### Black power 11.11.45



## Dose et mode d'emploi

### En fertigation :



selon le stade de développement de la plante.

Il est recommandé d'utiliser **Black Power 15.40.15** lors des stades où la plante a le plus besoin d'énergie à savoir la phase d'enracinement, début de floraison et nouaison des fruits.

La formule équilibrée de **Black Power 20.20.20** permet son utilisation à n'importe quel stade phénologique de la plante.

Le **Black Power 11.11.45** est recommandé pendant la phase de grossissement des fruits vu sa teneur élevée en potassium.

**En pulvérisation** : 3-5 kg/ha selon la culture et le stade phénologique.

## Compatibilités et richesses garanties

Compatible avec la plupart des pesticides et engrais sauf ceux excessivement alcalins. Procéder à un test de compatibilité en cas de doute.