



## NOTICE DE MONTAGE

# KIT QDC-DXP®

## POUR SEMOIRS À ENTERRAGE À DISQUES

**Utiliser un diffuseur QDC-DXP®,  
c'est optimiser l'efficacité de votre micro  
granulé et la protection de vos semis !**

Pour assurer la protection optimum de vos semis, les micro granulés doivent être bien positionnés autour de la graine sur toute la profondeur du semis à l'aide d'un diffuseur – QDC-DXP®.

Pour cela, il est impératif d'équiper la descente du micro granulateur avec un diffuseur et de procéder au montage selon votre marque et votre type de semoir-enterrage à socs ou à disques.

Les kits pour le montage des diffuseurs – QDC-DXP®- avec leurs notices de montage sont disponibles auprès de votre fournisseur de micro granulés.

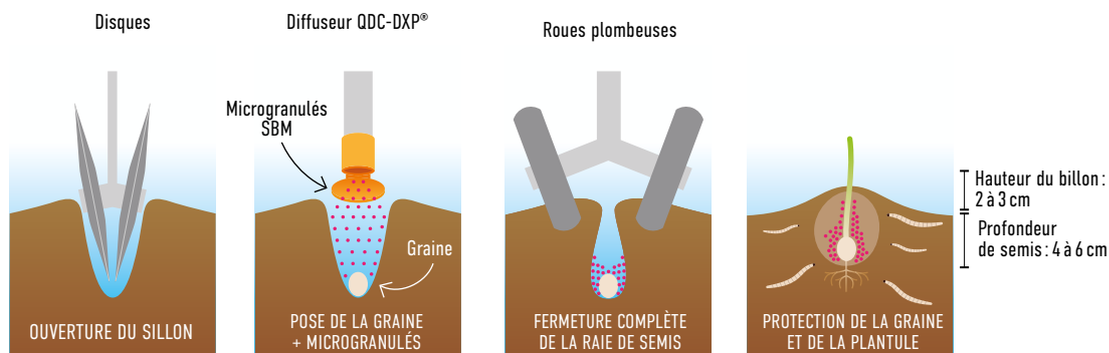
Respectez les consignes d'installation afin d'optimiser l'efficacité de votre micro granulé.



### **Mode d'application pour les semoirs mono-graines (Maïs, Tournesol, Sorgho)**

Il est important de réaliser **une préparation de lit de semence fine** pour assurer une répartition homogène des micro granulés sur tout le profil de semis (schéma ci-dessous). Les préparations grossières ainsi qu'un semis trop profond doivent être proscrits car ne permettant pas de réaliser une barrière de protection efficace avec votre micro granulé autour de la graine. L'efficacité optimum est obtenue avec **un semis de 4 cm de profondeur**.

En cas d'incertitudes, contactez votre distributeur.



⚠ PRODUIT POUR LES PROFESSIONNELS : RESPECTER LES CONDITIONS D'EMPLOI

# JOHN DEERE | MAX EMERGE



## Composition du kit

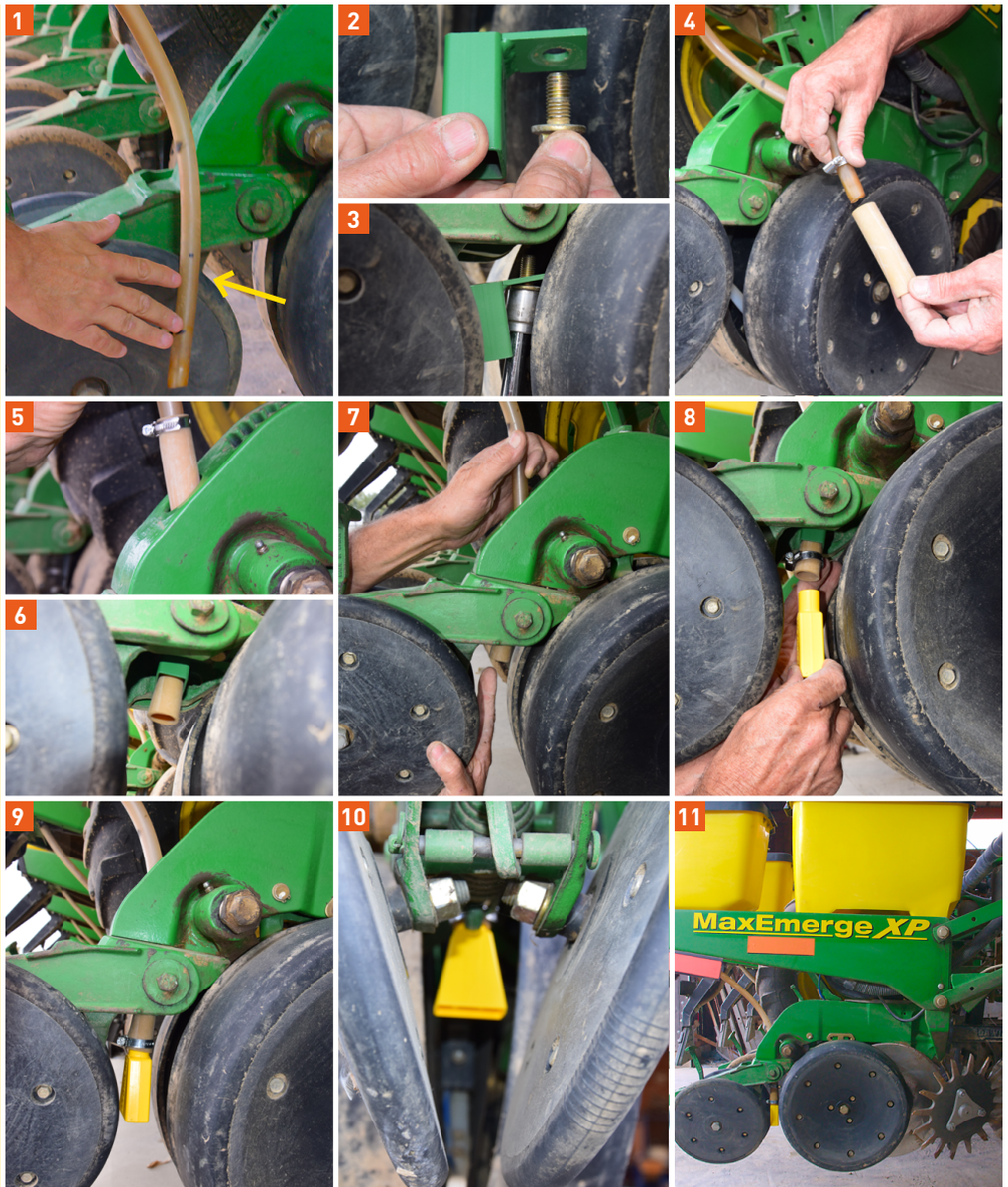


Pour le montage du diffuseur, vous devez commander le kit **QDC-DXP®JD**

Bien se référer à la photo des pièces fournies dans le kit et à celle des outils nécessaires au montage de ces pièces sur votre semoir.

## Montage

- Le semoir avec sa configuration microgranulateur insecticide dispose pour chaque élément de semis d'un tube souple micro granulé . Ils peuvent être obtenus en pièces détachées chez votre revendeur John Deere. Référence A37494 - **Photo 1**
- Installer le support John Deere fourni dans le kit - **Photos 2 et 3**
- Insérer le tube de descente John Deere dans le tube caoutchouc et le fixer avec le collier - **Photo 4**
- L'ensemble sera positionné dans le trou prévu à cet effet sur la partie arrière de l'élément de semoir - **Photo 5** - Et ensuite dans le support préalablement installé - **Photo 6**
- Assembler le diffuseur QDC-DXP®-JD et le fixer au tube caoutchouc avec le collier - **Photo 7 8 et 9**
- Positionner et centrer le diffuseur QDC-DXP®-JD à la verticale et dans l'axe du sillon de semis - **Photos 9 10 et 11**
- Si nécessaire, la hauteur du diffuseur pourra être ajustée en raccourcissant le tube caoutchouc souple.
- Vérifier l'état de vos diffuseurs, leur positionnement et leur fixation au bout de quelques heures et plus généralement tout au long de votre campagne de semis.



## DES ÉQUIPES TECHNIQUES À VOTRE SERVICE



**SITE INTERNET**  
[www.kits-sav.com](http://www.kits-sav.com)



**ADRESSE MAIL**  
[kits.sav@sbm-company.com](mailto:kits.sav@sbm-company.com)



**HOTLINE**  
+ 33 (0) 6 72 40 94 31