



NOTICE DE MONTAGE

KIT QDC-DXP®

POUR SEMOIRS À ENTERRAGE À SOCS

**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 granulater 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.

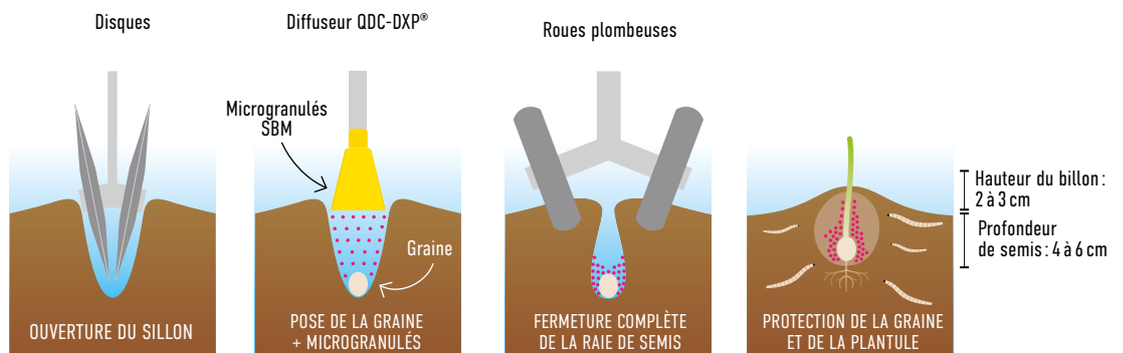
Respectez les consignes d'installation afin d'optimiser l'efficacité de votre micro granulé.



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

KVERNELAND | OPTIMA NT



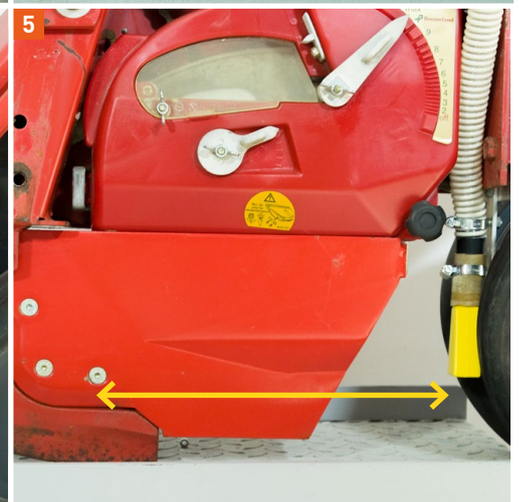
Composition du kit



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

Montage

- Dévisser Les deux boulons de diamètre 12 du support de roue de tassement arrière. Fixer sur cet emplacement les pièces support/patte assemblées au préalable - **Photo 1**
- Couper dans le tube plastique noir un bout de 10 cm - **Photo 2**
- Assembler le tube annelé blanc, les deux colliers à tige filetée ainsi que le diffuseur QDC-DXP®-JD avec le tube caoutchouc marron en fixant cet assemblage avec des colliers - **Photo 3**
- Positionner sur le support/ patte métallique l'assemblage de la photo 3 en le fixant par les colliers à tige filetée. Bien aligner le diffuseur dans l'axe du soc - **Photo 4**
- Ajuster et fixer l'ensemble en le réglant à la hauteur optimale. Pour assurer une bonne distribution du produit micro granulé, le diffuseur QDC-DXP® JD sera ajusté à environ 5 cm au-dessus de la ligne de semis ou de travail de l'élément semeur - **Photo 5**
- Raccorder le tube avec le tuyau du micro-granulateur KVERNELAND, contrôler le positionnement des diffuseurs après quelques heures de fonctionnement et de manière générale tout au long de votre campagne de semis.



DES ÉQUIPES TECHNIQUES À VOTRE SERVICE



SITE INTERNET
www.kits-sav.com



ADRESSE MAIL
kits.sav@sbm-company.com



HOTLINE
+ 33 (0) 6 72 40 94 31