

NOTICE TECHNIQUE D'EMPLOI

DESCRIPTION DU PRODUIT :

<i>Nom</i>	SULTAN 480 UL
<i>Type de formulation</i>	UL-Liquide pour application ultra bas volume
<i>Nom et teneur des matières actives</i>	Chlorpyrifos-ethyl : 480 g/l
<i>Usage</i>	Insecticide

SULTAN480 UL est une formulation prête à l'emploi pour le traitement UBV antiacridien.

MODE D'ACTION

SULTAN 480 UL contient 480g/l de chlorpyrifos-ethyl, insecticide de la famille des organophosphorés, groupe IRAC 1b.

SULTAN480 UL, agit par contact, ingestion et effet vapeur (action de choc) sur le système nerveux central, en tant qu'inhibiteur de l'acétylcholinestérase. Il possède une action aussi bien sur les œufs que sur les larves et les adultes d'un grand nombre d'insectes.

SULTAN480 UL possède une très bonne persistance d'action de l'ordre de 4 à 6 semaines.

MODALITES D'EMPLOI

Principales cibles visées

SULTAN480 UL est une formulation destinée à la lutte au sol contre les criquets et les sauteriaux.

Stratégies conseillées

La dose préconisée est de 05l/ha.

DAR : 14 jours

DRE : 48 heures

Précautions

Toutes les précautions habituelles concernant l'homme, l'environnement, l'utilisation de SULTAN480 UL selon les bonnes pratiques agricoles et la non-réutilisation des emballages sont à suivre.

AUTRES INFORMATIONS

Stabilité à l'entreposage

Stable dans les conditions normales de stockage en entrepôt (à l'abri de la chaleur, du soleil, de la pluie) pour un minimum de 2 ans. Conserver le récipient bien fermé.

Mesures de sécurité

Précautions à prendre

Eviter tout contact avec les yeux et la peau

Ne pas avaler ou respirer le produit.

Stocker le produit dans son emballage d'origine, éloigné des denrées stockées et hors de la portée des enfants.

Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer lors de la manipulation du produit et lors de son application.

Ne pas réutiliser les emballages vides.

Après le traitement, changer de vêtements et se laver.

Ne pas entreposer ni expédier près des denrées alimentaires, des produits autres qu'à usage phytopharmaceutique.

Rincer l'appareillage avant et immédiatement après usage.

Porter des gants, des vêtements de protection appropriés et une protection du visage et des yeux lors de la manipulation du produit concentré. Ne pas manger, ne pas boire ou fumer.

Mesure de première urgence

Inhalation : Faire respirer de l'air frais. Si la respiration est difficile, administrer de l'oxygène.

En cas d'arrêt de la respiration, pratiquer la respiration artificielle. Consulter un médecin si les difficultés respiratoires persistent.

Contact avec la peau : Oter les vêtements touchés et laver les parties exposées de la peau au moyen d'un savon doux et d'eau, puis rincer à l'eau claire. Consulter un médecin si l'indisposition ou l'irritation se développe.

Contact avec les yeux : Rincer immédiatement et abondamment à l'eau. Consulter d'urgence un médecin.

Ingestion : Rincer la bouche. Faire boire de l'eau si la victime est consciente. NE PAS FAIRE VOMIR. Consulter immédiatement un médecin.

Antidote et équivalents

En cas de symptômes, administrer du sulfate d'atropine à forte dose, 2-4mg (0.5-2mg pour les enfants) en intraveineuse ou intramusculaire dès que possible. Répéter l'opération à 5 ou 10 minutes d'intervalle jusqu'à ce que les symptômes d'atropinisation apparaissent. Maintenir l'atropinisation jusqu'à ce que la totalité de l'organophosphoré soit métabolisé.