

BASF

DD[®] -92

Nematicide

Contre les Nématodes ecto et endoparasites des organes souterrains sur Agrumes, Cultures maraichères, Florale, Pomme de terre et Rosier.

CONTENANCE:
205 litres

Poids: 248 kg

Distributeur exclusif
AMAROC S.A.
152, Bd Abdellah Ben Yacine
Casablanca
Tél.: (02) 24.24.71/72
Fax: (02) 24.44.53
E-Mail: amaroc@marocnet.net.ma

الموزع الوحيد



152 شارع عبد الله بن ياسين

الدار البيضاء

الهاتف: (02) 24.24.71/72

فاكس: (02) 24.44.53

Autorisation de vente N° B04-8-001

DATE DE FABRICATION:
NUMERO DU LOT:

Conditions d'application:

Préparer le terrain, DD-92 doit être appliqué sur sol nu, labouré et bien émietté. Enlever au maximum les débris de racines.

La température du sol doit être comprise entre 5 et 25°, mais les meilleures résultats s'obtiendront lorsqu'elle est de 16°C, l'humidité la plus favorable est celle qui convient aux semis.

Respecter une marge de sécurité de 0,80 à 1 mètre minimum par rapport à la culture voisine. Si le terrain traité est en pente cette marge devra être plus importante vis-à-vis des cultures situées en contrebas.

Après traitement: Plomber le terrain afin de retenir le fumigant dans le sol. A défaut on peut procéder à un arrosage. Avant remise en culture: Huit jours avant l'utilisation du terrain, la terre sera travaillée afin d'éliminer la totalité des gaz de DD-92 (Labours, cotes de melon, griffage croisé).

La terre ne devra plus sentir l'odeur caractéristique du DD-92. Si l'évacuation des gaz est incomplète, laisser reposer le sol quelques jours encore, puis effectuer de nouvelles façons culturales.

En cas de doute ou en présence de circonstances particulières (fortes pluies, période froide), faire le test dit du Cresson (consulter à ce sujet votre conseiller habituel). Une aération parfaite du sol conditionne en effet la réussite du traitement. Des appareils spéciaux ont été mis au point pour appliquer le DD-92 dans les meilleures conditions. Nous consulter.

Remarques:

Eviter la recontamination par la terre provenant de parcelles voisines non désinfectées, pour les eaux d'irrigation.

Quand un apport d'amendement (terreau, Fumier) est effectué après la désinfection, s'assurer qu'il ne risque pas de recontaminer la parcelle désinfectées.

Il est recommandé de traiter les parcelles destinées à la production des plants qui seront mis en place dans une parcelle non infestée

DEFINITION

Fumigant du sol, actif contre la plupart des espèces de nematodes

FORMULE GARANTIE

1113 g/l de dichloropropène.

APV NR B04-8-001

Dose en produit commerciale

- Agrumes: 500 L PC/Ha

- Cultures maraichère, Florales et Pomme de terre: 170 L PC/Ha

- Rosier: 500 L PC/Ha

UTILISATIONS ET DOSES D'EMPLOI

- Agrumes : DD-92 est utilisé avant plantation contre les nématodes vecteurs de virus et autres nématodes responsables de la fatigue des sols chez certaines espèces fruitières.

Dose : 500 l par hectare.

Le traitement se fera sur un sol nu, toujours trois mois avant plantation.

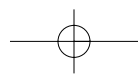
- Cultures maraichères et florales : DD-92 s'emploie contre les nématodes ou anguillules vivant dans le sol responsables de déformations des racines et des tiges et provoquant des baisses de rendement souvent inexplicables.



Dose : 170 L/Ha avant plantation ainsi que dans le cas de terre profonds et en cas de fortes infestations. Traiter toujours sur sol nu 3 ou 4 semaines avant plantation.

- Rosiers : DD-92 s'utilise à la dose de 500 L/ha. Traiter toujours 3 mois environ avant plantation.

- Pommes de terre : DD-92 est efficace contra le nématode doré et contra les nématodes vecteurs du virus du " rattle " (malactie du liège).

Dose : 170 l/ha - même utilisation qu'en cultures ma aichères.



F		Xn
	TEPSA (Terminales Portuarias S.A.) Muelle de inflamables ES-08039 Barcelona Spain	
Facilement inflammable	Etiquetage volontaire	Necif
R11 R-20/21/22 S-9 S-13	TRÈS INFLAMMABLE Nocif par inhalation, contact avec la peau, et par ingestion Conservé le récipient dans un endroit bien ventilé Conservé à l' écart des aliments et boissons y compris ceux pour animaux	
S-20/21 S-23 S-24/25 S-44	Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation Ne pas respirer l'es vapeurs Eviter le contact avec la peau et les yeus En cas de malaise consulter un médecin (si possible, lui montrer l'étiquette)	

PRECAUTION D'EMPLOI

Eviter soigneusement de respirer les vapeurs du produit

- Eviter le contact avec les yeux, les muqueuses ou la peau. Pendant la manipulation par mesure de protection porter gants de caoutchouc ou de polyéthylène, lunettes et masque. En cas de projection dans les yeux les laver à l'eau courante propre durant 15 minutes. En cas de contact avec la peau se laver immédiatement à l'eau et au savon. En cas d'incident sur le terrain froter la peau avec de la terre

- Ne pas manipuler la produit à l'intérieur des bâtiments. Ne pas effectuer de traitement sous serre lorsque la température est supérieure à 30 °C ; remplir les réservoirs des appareils à l'extérieur et aérer la serre au maximum

- Ne pas tumer lors de la manipulation du produit et en cours de traitement

- Ne pas essayer de siphonner un fût par succion buccale

- Les vêtements et les chaussures contaminés devront être oteés immédiatement et lavés

- Stocker les emballages hermétiquement fermés à l'air libre ou cans des endroits frais et ventilés. Les tenir hors de portée des enfants et des animaux et à l'écart de la chaleur, des flammes, des étincelles, des produits alimentaires des plantes et des graines

- Ne pas traiter à proximité des caves et des points d'eau de toute nature (mares, ruisseaux, sources, puits, drains, conduites...)

- Détruire les emoaltages vides. Ne jamais les abandonner à proximité des points d'eau

- En cas d'accident, appeler un médecin et lui montrer la présente étiquette.

IMPORTANT:

Respectez les usages doses conditions et précautions d'emploi mentionnés sur l'emoallage qui ont été déterminés en fonction des caractéristiques du produit et des applications pour lesquelles il est préconisé.

Conduisez sur ces bases la culture et les traitements selon la bonne pratique agricole en tenant compte sous votre responsabilité de tous les facteurs particuliers concernant votre exploitation tels que la nature du sol les conditions météorologique les méthodes culturales les variétés végétales la résistance des espèces et concernant d'éventuels préjudices causés au voisinage du fait de facteurs climatiques et/ou pédologiques (pluies, température structure du sol eaux de ruissellement ou d'infiltration etc.).

La fabricant garantie la qualité de ses produits vendus dans leur emballage d'origine ainsi que leur conformité à l'autorisation de vente du Ministère de l'Agriculture.

DANGEREUX



خطير

DANGEREUX

خطير

DANGEREUX

خطير

DANGEREUX

خطير



(01)04014348184618

® = Marque déposée BASF

18461 8-Marokko/MA 0033

BASF

DD[®] -90 Emulsionnable

Concentré Emulsionnable à base de 1110 g/L 1,3-Dichloropropene

Nématicide et fumigant du sol recommandé pour lutter contre les nématodes de la Tomate.

Contenance :
20 Litres.

Autorisation de vente N° :

Date de Fabrication :

N° de Lot :

Distribué par :
BASF MAROC S.A.
7, Rue des Orchidées, Ain Sebaa
Casablanca 20250 Maroc
Tel : 022 35 11 53- Fax : 022 35 48 31

Symptômes d'empoisonnement :

Une surexposition par inhalation cause une irritation des yeux, nez et gorge, la toux, respiration courte et de hautes concentrations, des pneumonies chimiques et des œdèmes pulmonaires. L'ingestion entraîne des douleurs, diarrhées et vomissements.

Premiers secours :

Si la peau est touchée , ne pas perdre de temps. Enlever les vêtements contaminés, laver la peau avec eau et savon. Demander une assistance médicale.

Si les yeux sont concernés, ne pas perdre de temps. Laver abondamment les yeux avec de l'eau et appeler un médecin.

Si le produit est avalé, ne pas provoquer le vomissement. Donner de l'eau à boire. Appeler immédiatement un médecin.

Si le produit est inhalé, faire respirer de l'air frais. Si des symptômes apparaissent, appeler un médecin.

Traitement :

Il n'existe pas d'antidote spécifique. L'irritation de la peau et les brûlures chimiques doivent être traitées symptomatiquement. Si le produit est ingéré , effectuer un lavage gastrique pour éviter l'aspiration par les poumons. Ne pas administrer de substances grasses (comme le lait ou l'huile). Vérifier les effets systémiques retardés. Dans le cas d'inhalation excessive, rester à l'hôpital pour 48 heures pour rechercher les signes d'œdèmes pulmonaires.

Centre antipoison 27 Av Ibn Batouta Rabat Tel : 037 68 64 64

Mode d'application :

DD-90 EC est appliqué comme un liquide via le système d'irrigation goutte à goutte, dans le sol il se volatilise et se diffuse sous forme de vapeur . Son efficacité dépend de son mode d'utilisation. Une meilleure distribution du produit est obtenue dans les légers sols sableux que dans les sols lourds ou dans les sols qui contiennent une forte quantité d'éléments organiques.

Les sols à très basses températures ou qui sont excessivement engorgés d'eau entravent la diffusion du fumigant.

La présence de motte de terres dans les parcelle à traitées peut également réduire l'efficacité du produit en retenant les nématodes et qui échappent donc à la fumigations.

De meilleurs résultats sont obtenus sur des sols en condition de semis (Bien préparés) et en respectant la teneur en humidité ainsi que la température du sol entre 10° et - 27°.

Utilisation et Recommandations :

Ce produit est spécifiquement formulé comme une émulsifiant concentré qui doit être appliquer après dilution dans de l'eau à travers le système d'irrigation afin de contrôler particulièrement les nématodes (Meloïdogyne spp) dans la culture de la tomate.

La dose d'application recommandée est de 150 L/Ha.

Le produit doit être injecter à travers le système d'irrigation goutte à goutte. Les arroseurs ne doivent jamais être utilisés.(Risques de toxicité)

Lors d'irrigation par goutte à goutte , les tuyaux situés sur le sol sont normalement espacés d'un mètre avec des conduits tous les 40 cm soit (25 000 goûteurs/Ha).

Le rythme normal d'écoulement est de 3 à 6 L/Heure/goûteurs Soit 50 à 100m3 /Ha pendant 1 à 2 heures.

Ce volume d'eau recommandé est essentiel afin de toucher le maximum de surface de sol possible mais la saturation du sol n'est pas nécessaire.

Avant l'application, le sol doit être fermé hermétiquement en le couvrant d'une bâche en plastique.

Poison

سام Poison



سام Poison

سام

F	PRECAUTIONS :	T
	R10 : Inflammable	
	R25 : Toxique en cas d'ingestion	
	R20-21 : Nocif par inhalation et par contact avec la peau	
	R 36/37/38 : Irritant pour les yeux, les voies respiratoires et la peau	
Facilement inflammable		Toxique
S 20/21 : Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.		
S24/25 : Eviter le contact avec la peau et les yeux.		
S38 : En cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire approprié.		
S 36/37/39 : Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux/du visage.		
S23 : Ne pas respirer les gaz/fumées/vapeurs/aérosols (Termes(s) approprié(s) à indiquer par le fabricant).		
S49 : Conserver uniquement dans le récipient d'origine.		
- fermé à clé	Conserver le produit hors de la portée des personnes non averties dans un endroit	
-	Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour les animaux.	
-	Interdire l'accès aux lieux des traitements à toutes personne étrangers, aux enfant et aux personnes non autorisés.	
-	Après le travail, laver toutes les parties contaminées et changer les vêtements.	
-	Ne jamais transvaser dans un autre emballage.	
-	Les emballages vides doivent être détruits et ne doivent en aucun cas être employés à recevoir des produit destinés à l'alimentation humaines ou animale.	
-	Durant la période d'application, éviter tout contact avec le système d'irrigation (Vannes, goûteurs, gaines et les canalisations).	

Compatibilité :

Le DD-90 Emulsionnable ne doit pas être mélanger avec les autres produits pesticides, mais il peut être mélanger avec les fertilisants .

Précautions pendant l'utilisation et le Stockage :

- Ce produit est un Nématicide à utilisée dans les région à climat modéré.
- Une période d'aération de deux semaine et demi est obligatoire entre l'application et le semis.
- Des faibles Températures du sol ainsi qu'une présence excessif d'eau affectent la diffusion du produit dans le sol, par contre des températures 10-27 °C et bonne humidité du sol donnent les meilleures résultats.
- Ne pas utiliser sur des sols extrêmement lourds.
- Le produit est toxique sur les poissons et il faut éviter la contamination des sources d'eau.
- Conserver le produit hors de la portée des personnes non averties dans un endroit fermé à clé
- Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour les animaux.

Interdire l'accès aux lieux des traitements à toutes personne étrangers, aux enfant et aux personnes non autorisés.

Important :

Respecter les usages, doses , conditions et précautions d'emploi mentionnés sur l'emballage qui ont été déterminer en fonction des caractéristiques du produit et des applications pour lesquelles il est préconisé. Conduisez sur ces bases la culture et les traitements selon la bonne pratique agricole en tenant compte sous votre responsabilité de tous les facteurs particuliers concernant votre exploitation tels que la nature du sol, les conditions météorologiques, les méthodes culturales , les variétés végétales, la résistance des espèces et concernant d'éventuels préjudices causé au voisinage du fait de facteurs climatiques et/ou pédagogique (pluies, température, Structure du sol, eaux de ruissellement ou d'infiltration etc.)

Le fabricant garantie la qualité de ses produits vendus dans leurs emballages d'origine ainsi que leur conformité à l'autorisation de vente.



® = Marque déposée BASF

44722 5-Marokko/MA 0113



BASF

DD[®] -92

Nematicide

Contre les Nématodes ecto et endoparasites des organes souterrains sur Agrumes, Cultures maraichères, Florale, Pomme de terre et Rosier.

CONTENANCE:
205 litres

Poids: 248 kg

Distributeur exclusif
AMAROC S.A.
152, Bd Abdellah Ben Yacine
Casablanca
Tél.: (02) 24.24.71/72
Fax: (02) 24.44.53
E-Mail: amaroc@marocnet.net.ma

الموزع الوحيد



152 شارع عبد الله بن ياسين

الدار البيضاء

الهاتف: (02) 24.24.71/72

فاكس: (02) 24.44.53

Autorisation de vente N° B04-8-001

DATE DE FABRICATION:
NUMERO DU LOT:

Conditions d'application:

Préparer le terrain, DD-92 doit être appliqué sur sol nu, labouré et bien émietté. Enlever au maximum les débris de racines.

La température du sol doit être comprise entre 5 et 25°, mais les meilleurs résultats s'obtiendront lorsqu'elle est de 16°C, l'humidité la plus favorable est celle qui convient aux semis.

Respecter une marge de sécurité de 0,80 à 1 mètre minimum par rapport à la culture voisine. Si le terrain traité est en pente cette marge devra être plus importante vis-à-vis des cultures situées en contrebas.

Après traitement: Plomber le terrain afin de retenir le fumigant dans le sol. A défaut on peut procéder à un arrosage. Avant remise en culture: Huit jours avant l'utilisation du terrain, la terre sera travaillée afin d'éliminer la totalité des gaz de DD-92 (Labours, cotes de melon, griffage croisé).

La terre ne devra plus sentir l'odeur caractéristique du DD-92. Si l'évacuation des gaz est incomplète, laisser reposer le sol quelques jours encore, puis effectuer de nouvelles façons culturales.

En cas de doute ou en présence de circonstances particulières (fortes pluies, période froide), faire le test dit du Cresson (consulter à ce sujet votre conseiller habituel). Une aération parfaite du sol conditionne en effet la réussite du traitement. Des appareils spéciaux ont été mis au point pour appliquer le DD-92 dans les meilleures conditions. Nous consulter.

Remarques:

Éviter la recontamination par la terre provenant de parcelles voisines non désinfectées, pour les eaux d'irrigation. Quand un apport d'amendement (terreau, Fumier) est effectué après la désinfection, s'assurer qu'il ne risque pas de recontaminer la parcelle désinfectée.

Il est recommandé de traiter les parcelles destinées à la production des plants qui seront mis en place dans une parcelle non infestée

DEFINITION

Fumigant du sol, actif contre la plupart des espèces de nematodes

FORMULE GARANTIE

1113 g/l de dichloropropène.

APV NR B04-8-001

Dose en produit commerciale

- Agrumes: 500 L PC/Ha

- Cultures maraichère, Florales et Pomme de terre: 170 L PC/Ha

- Rosier: 500 L PC/Ha

UTILISATIONS ET DOSES D'EMPLOI

- Agrumes : DD-92 est utilisé avant plantation contre les nématodes vecteurs de virus et autres nématodes responsables de la fatigue des sols chez certaines espèces fruitières.

Dose : 500 l par hectare.

Le traitement se fera sur un sol nu, toujours trois mois avant plantation.

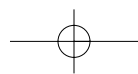
- Cultures maraichères et florales : DD-92 s'emploie contre les nématodes ou anguillules vivant dans le sol responsables de déformations des racines et des tiges et provoquant des baisses de rendement souvent inexplicables.



Dose : 170 L/Ha avant plantation ainsi que dans le cas de terre profonds et en cas de fortes infestations. Traiter toujours sur sol nu 3 ou 4 semaines avant plantation.

- Rosiers : DD-92 s'utilise à la dose de 500 L/ha. Traiter toujours 3 mois environ avant plantation.

- Pommes de terre : DD-92 est efficace contra le nématode doré et contra les nématodes vecteurs du virus du " rattle " (malactie du liège).

Dose : 170 l/ha - même utilisation qu'en cultures ma aichères.



F		Xn
	TEPSA (Terminales Portuarias S.A.) Muelle de inflamables ES-08039 Barcelona Spain	
Facilement inflammable	Etiquetage volontaire	Necif
R11 R-20/21/22 S-9 S-13	TRÈS INFLAMMABLE Nocif par inhalation, contact avec la peau, et par ingestion Conserver le récipient dans un endroit bien ventilé Conserver à l' écart des aliments et boissons y compris ceux pour animaux	
S-20/21 S-23 S-24/25 S-44	Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation Ne pas respirer l'es vapeurs Éviter le contact avec la peau et les yeus En cas de malaise consulter un médecin (si possible, lui montrer l'étiquette)	

PRECAUTION D'EMPLOI

Éviter soigneusement de respirer les vapeurs du produit

- Éviter le contact avec les yeux, les muqueuses ou la peau. Pendant la manipulation par mesure de protection porter gants de caoutchouc ou de polyéthylène, lunettes et masque. En cas de projection dans les yeux les laver à l'eau courante propre durant 15 minutes. En cas de contact avec la peau se laver immédiatement à l'eau et au savon. En cas d'incident sur le terrain froter la peau avec de la terre

- Ne pas manipuler la produit à l'intérieur des bâtiments. Ne pas effectuer de traitement sous serre lorsque la température est supérieure à 30 °C ; remplir les réservoirs des appareils à l'extérieur et aérer la serre au maximum

- Ne pas tumer lors de la manipulation du produit et en cours de traitement

- Ne pas essayer de siphonner un fût par succion buccale

- Les vêtements et les chaussures contaminés devront être oteés immédiatement et lavés

- Stocker les emballages hermétiquement fermés à l'air libre ou cans des endroits frais et ventilés. Les tenir hors de portée des enfants et des animaux et à l'écart de la chaleur, des flammes, des étincelles, des produits alimentaires des plantes et des graines

- Ne pas traiter à proximité des caves et des points d'eau de toute nature (mares, ruisseaux, sources, puits, drains, conduites...)

- Détruire les emeoaltages vides. Ne jamais les abandonner à proximité des points d'eau

- En cas d'accident, appeler un médecin et lui montrer la présente étiquette.

IMPORTANT:

Respectez les usages doses conditions et précautions d'emploi mentionnés sur l'emoallage qui ont été déterminés en fonction des caractéristiques du produit et des applications pour lesquelles il est préconisé.

Conduisez sur ces bases la culture et les traitements selon la bonne pratique agricole en tenant compte sous votre responsabilité de tous les facteurs particuliers concernant votre exploitation tels que la nature du sol les conditions météorologique les méthodes culturales les variétés végétales la résistance des espèces et concernant d'éventuels préjudices causés au voisinage du fait de facteurs climatiques et/ou pédologiques (pluies, température structure du sol eaux de ruissellement ou d'infiltration etc.).

La fabricant garantie la qualité de ses produits vendus dans leur emballage d'origine ainsi que leur conformité à l'autorisation de vente du Ministère de l'Agriculture.

Pour tout compliment d'information, consulter nos notices et notre Service technique.



(01)04014348184618

® = Marque déposée BASF

18461 8-Marokko/MA 0033

DANGEREUX



خطير

DANGEREUX

خطير

DANGEREUX

خطير

DANGEREUX

خطير

