

Médiateur® Net

Nettoyant spécifique pour pulvérisateur



Nufarm
La maîtrise verte

FICHE D'IDENTITÉ

USAGE

Éliminer les restes de produits phytosanitaires qui se sont déposés au niveau des différents organes des pulvérisateurs (*cuve, pompe, tuyaux, rampes, filtres, jets*).

DOSE CONSEILLÉE

0,5 L pour 100 L d'eau.

COMPOSITION

Tensio-actifs anioniques, non ioniques et hydroxyde de sodium (<2 %).

Tension superficielle faible à la concentration de 0,5 % : 36,1 dynes/cm (10-5 N/m).

Contient un anti-mousse.

FORMULATION

Solution aqueuse.

CONDITIONNEMENT

12 x 1 litre.

CLASSEMENT

Xi (*irritant*).

PROFIL TECHNIQUE

NETTOYANT des cuves de pulvérisateurs
ÉLIMINANT TOUTE TRACE DE PRODUITS PHYTOSANITAIRES.

PARTICULIÈREMENT EFFICACE POUR LES SULFONYLURÉES

(notamment le flazasulfuron).

TRACEUR COLORÉ

permettant de visualiser les parties nettoyées.

Le nettoyage AUGMENTE
LA LONGÉVITÉ DU MATÉRIEL DE
PULVÉRISATION et évite les risques lors de traitements ultérieurs



QUAND UTILISER

Dès la fin du traitement, dans le but :

De retirer tous les dépôts de produits formés sur les parois des cuves et des circuits,

D'éliminer les traces de sulfonyles,

D'éviter tout risque de phytotoxicité lors du changement de familles de produits phytosanitaires (*ex : traitement avec un herbicide puis avec un fongicide*).



COMMENT UTILISER

Usage	Dose
Nettoyage pulvérisateur	0,5 L/hL

1/ PRÉPARER

À la suite du traitement, après un rinçage du pulvérisateur selon les conditions définies pour le produit rincer immédiatement l'intérieur de la cuve en remplissant 10% de la cuve avec de l'eau claire sous agitation, et faire passer la quantité d'eau à travers tuyaux et rampes.

- Remplir la cuve d'eau claire à 20% de sa capacité et ajouter la quantité nécessaire de MEDIATOR®NET soit 0,5L de produit dans 100L d'eau de nettoyage.

2/ RINCER

Mettre l'agitation en marche et faire circuler cette solution dans tous les circuits (*tuyaux, rampes*). Laisser agir durant 15 minutes. Vidanger le pulvérisateur.

Réaliser un rinçage à l'eau claire de la cuve ainsi que des tuyaux et rampes avec une quantité d'eau au moins égale à 10% de la capacité de la cuve, jusqu'à disparition du traceur coloré (*coloration rose*).

La vidange du pulvérisateur doit se faire dans le respect de l'environnement en évitant tout risque de transfert vers les eaux superficielles ou souterraines.

Médiateur® Net

Nettoyant spécifique pour pulvérisateur



MODE D'ACTION

EFFICACITÉ

MEDIATOR®NET est un nettoyant liquide spécialement étudié pour éliminer toutes traces de produits phytosanitaires qui se sont déposées au niveau des différents organes des pulvérisateurs (*cuve, pompe, tuyaux, rampes, filtres, buses*).

Sa coloration rose-fluorescent permet de tracer le produit sur les organes à nettoyer et ainsi de visualiser la qualité du rinçage.

AVANTAGES

- Éviter tout risque de phytotoxicité sur les cultures à traiter dû aux reliquats de produits de fond de cuve,
- Assurer un bon entretien permettant une plus grande longévité des pulvérisateurs,
- Maintenir les meilleurs réglages des appareils.

MODE D'ACTION

MEDIATOR®NET est une formulation optimisée de 2 types de tensio-actifs :

- anioniques pour augmenter le pouvoir détergent,
- non ioniques agissant comme synergiste.

Contient de l'hydroxyde de sodium (< 2 %).

MEDIATOR®NET assure une mise en suspension des particules et résidus de traitements phytosanitaires bloqués sur les parois et les différents organes du pulvérisateur.

Grâce à sa tension superficielle faible, MEDIATOR®NET empêche leur re-déposition et permet ainsi leur élimination par rinçage.

MEDIATOR®NET est adapté à tous types de formulations phytosanitaires (*solvantées, granulés solubles, sulfonylurées, etc.*).



RECOMMANDATIONS

Respecter les recommandations d'emploi indiquées sur l'étiquette et prendre les précautions usuelles d'emploi des produits chimiques.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

- Respecter les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour l'homme et l'environnement.
- Un rinçage insuffisant du matériel de pulvérisation peut entraîner de graves dommages lors des applications ultérieures du fait de la présence, même à des doses infimes, de traces du produit employé précédemment.
- Éviter le contact prolongé de MEDIATOR®NET non dilué avec les parties du matériel comportant de l'aluminium, du zinc et leurs alliages.
- Le nettoyage du pulvérisateur doit être effectué régulièrement, immédiatement après chaque traitement.
- Nufarm S.A.S décline toute responsabilité concernant les dommages pouvant être causés.

STOCKAGE

Conserver hors de portée des enfants, à l'écart des aliments et boissons (*y compris ceux pour animaux*) et dans l'emballage d'origine, bien fermé, à l'abri du gel. Les locaux de stockage doivent être frais et ventilés.

EMBALLAGES VIDES

Réemploi interdit, bien vider. Éliminer les emballages vides via les collectes organisées par les distributeurs partenaires de la filière ADIVALOR ou un autre service de collecte spécifique.

Se renseigner auprès de Nufarm pour connaître la société la plus proche de chez vous qui participe à cette collecte. Respecter la réglementation locale.

Sur simple demande, vous pouvez recevoir la Fiche de Données de Sécurité du produit, ou consultez notre site internet www.nufarm.fr

I M P O R T A N T

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

Le fabricant garantit la qualité de ses produits vendus dans leur emballage d'origine.



ADIVALOR



Votre contact



Nufarm