



# N-Serve™

## Stabilisateur d'azote

avec TECHNOLOGIE OPTINYTE™

**Stabilisateur d'azote pour réduire la perte d'azote**

**ANALYSE MINIMALE GARANTIE:** 22% Nitrapyrine (CAS # 1929-82-4)

**TAUX D'UTILISATION RECOMMANDÉ:** 2,35 L / ha

**Numéro d'enregistrement 2021728S *Loi sur les engrais***

**Contenu net XXX kg (XX L)**

Numéro de lot : voir l'emballage

**DANGER**



**LISEZ L'ÉTIQUETTE AU COMPLET AVANT D'UTILISER CE PRODUIT**

**Corteva Agriscience Canada Company**

2450, 215 – 2nd Street S.W.

Calgary, Alberta

T2P 1M4

1-800-667-3852

Pour l'urgence chimique : composez le 1-800-667-3852.

## MODE D'EMPLOI

Le stabilisant d'azote N-Serve est une formulation soluble dans l'huile pour utilisation avec des engrais secs à base d'ammoniac anhydre ou d'ammonium tels que l'urée, le phosphate de mono et de di-ammonium, le sulfate d'ammonium et le nitrate d'ammonium. Il est recommandé d'utiliser N-Serve en tant qu'application en présemis ou au moment de la plantation avec l'engrais sur terre à planter avec toute culture qui nécessite la fertilisation de l'azote. **POUR USAGE SEULEMENT AVEC l'ammoniac anhydre (NH<sub>3</sub>).**

Le N-Serve **doit** être injecté ou incorporé dans une zone ou une bande dans le sol avec l'engrais NH<sub>3</sub> **au cours de l'application.**

Appliquer N-Serve à un taux de 2,35 L/ha.  
Appliquer une seule fois par culture par saison de croissance.

**Entreposage** : Stocker dans un endroit bien ventilé.

**Élimination** : Éliminer le contenu/récipient dans une installation d'élimination des déchets agréé.

Les récipients vides contiennent des résidus de produits. Suivre les avertissements de l'étiquette même après la vidange du conteneur. Se référer aux règlements fédéraux, provinciaux et locaux applicables en matière d'élimination.

## PRÉCAUTIONS D'UTILISATION GÉNÉRALE

N'appliquer que selon les spécifications de l'étiquette.

Ce matériau est toxique pour les organismes aquatiques. Éviter de renverser ou de vider le produit dans les ruisseaux, les étangs ou d'autres corps d'eau.

Pour minimiser la corrosion de l'équipement et pour une efficacité maximale, ne pas entreposer d'ammoniac anhydre qui contient du N-Serve plus de trois semaines.

## Dangers

Liquide et vapeurs inflammables.

Nocif en cas d'ingestion.

Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires.

Provoque une irritation cutanée.

Peut provoquer une allergie cutanée.

Peut irriter les voies respiratoires.

Peut provoquer somnolence ou vertiges.

## PRÉCAUTIONS

### GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS

Éloignez-vous de la chaleur, des étincelles et des flammes. Ne pas couper ou souder le contenant.

Évitez de respirer de la vapeur ou de la brume. Utiliser à l'extérieur ou dans une zone bien aérée.

N'avalez pas. Évitez tout contact avec les yeux, la peau et les vêtements.

Garder le conteneur fermé. Utiliser avec une ventilation adéquate.

## MESURES DE PROTECTION INDIVIDUELLE

**Protection des yeux/du visage** : Utiliser des lunettes de sécurité (avec protections latérales).

**Protection des mains** : Utiliser des gants chimiquement résistants à ce matériau.

**Autre protection** : Utiliser des vêtements de protection chimiquement résistants à ce matériau.

**Protection respiratoire** : Une protection respiratoire doit être portée lorsqu'il existe un potentiel de dépassement des limites d'exposition ou des directives. Laver soigneusement la peau après manipulation.

Ne pas manger, boire ou fumer lors de l'utilisation de ce produit.

Les vêtements de travail contaminés ne devraient pas être autorisés à sortir du lieu de travail.

**Intervention**

**EN CAS D'INGESTION** : Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin.

**EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux)** : Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau. En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin.

**EN CAS D'INHALATION** : transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer.

Appeler un CENTRE ANTIPOISON/un médecin en cas de malaise. NE PAS faire vomir.

**POUR LE FEU**

Utilisez des extincteurs chimiques secs ou de dioxyde de carbone, ou de la mousse synthétique, protéique ou résistante à l'alcool pour s'éteindre. Refroidir avec le jet d'eau. Ce matériau peut produire un fil de danger flottant. Point d'éclair 40° C.

™ Marque de commerce de Corteva Agriscience et de ses sociétés affiliées

011523

Code de l'étiquette: CN-2721728S-002-F

Remplace: CN-2721728A-001-F