

N-Power

Engrais azoté liquide à effet longue durée

Description du produit en bref

N-Power se caractérise par une action de longue durée. Le produit possède une grande tolérance pour les plantes, est pauvre en chlore et ne contient pas de substances salines actives. De plus, il réduit la teneur en nitrates dans la plante. N-Power peut être utilisé de manière polyvalente dans toutes les cultures.

Matières actives

28 % N azote total:
8 % azote carbamique
20 % Méthylène-urée

Mode d'action

L'azote contenu dans N-Power se présente sous la forme de méthylène-urées. Celles-ci sont absorbées par la plante via les feuilles et transformées par des processus enzymatiques en ammonium disponible pour la plante. Grâce à l'absorption foliaire, l'azote ne pénètre jamais dans la plante sous forme de nitrate, ce qui réduit considérablement la teneur en nitrate de la plante. L'absorption foliaire permet également de fournir suffisamment d'azote aux plantes par temps frais ou sec.

Utilisation Arboriculture

Arboriculture en général

Dosage : 10 l/ha par application. Application après la récolte.

Utilisation Céréales

Céréales en général

Dosage : 10 l/ha par application. Application au tallage ou au stade de la dernière feuille étalée jusqu'à la floraison.

Utilisation Cultures maraîchères

Cultures maraîchères en général

Dosage : 10 l/ha par application. Application selon les besoins. Dernière application 4 semaines avant la récolte.

Utilisation Grandes cultures

Betteraves à sucre et fourragères

Dosage : 10 l/ha par application. Application dès la fermeture des rangs.

Maïs

Dosage : 10 l/ha par application. Application au stade 4 à 8 feuilles de la culture.

Pommes de terre (plantons et consommation)

Dosage : 10 l/ha par application. Application dès la fermeture des rangs.

Utilisation Viticulture

Vigne

Dosage : 10 l/ha par application. Application avant la fermeture des grappes.

Miscibilité

Demander conseil pour la miscibilité ou vérifier la miscibilité en avance.

Production sous label et PI

Il faut tenir compte des lignes directrices PI (PER) et des indications des productions sous LABEL.

Important à savoir

Ne pas appliquer en cas de fort ensoleillement (risque de brûlures), appliquer plutôt le soir.

Indications de risques particuliers et conseils de prudence

Pour une utilisation conforme des produits, seules les indications du mode d'emploi sur/ou joint à l'emballage font foi.

Restes et emballages vides

Les restes de produits doivent être déposés dans une déchetterie communale, un centre collecteur pour déchets spéciaux ou dans les points de vente desdits produits. Les récipients vides doivent être nettoyés soigneusement et déposés dans une décharge.

Stockage

Stockage à des températures inférieures à 35 °C. Le produit n'est pas sensible au gel. Conserver à l'écart des denrées alimentaires et des aliments pour animaux, hors de portée des enfants et uniquement dans l'emballage d'origine fermé. Après un stockage prolongé, bien agiter le produit avant utilisation.

Indications pour l'acheteur

Nous garantissons que la composition du produit dans son emballage d'origine fermé, correspond aux indications mentionnées sur les étiquettes. Nous déclinons toute responsabilité pour des conséquences directes ou indirectes liées à un entreposage ou à une application non conforme aux recommandations légales, à une mauvaise qualité d'application ou au non-respect des bonnes pratiques agronomiques. De nombreux facteurs, spécialement les particularités régionales, comme par exemple la structure du sol, les variétés et les conditions climatiques peuvent avoir une incidence négative sur l'efficacité souhaitée du produit, voire même aboutir à des dégâts sur les plantes cultivées traitées. Pour des préjudices de cet ordre, nous déclinons toute responsabilité.

Mention d'avertissement

ATTENTION

Phrases H

H315 Provoque une irritation cutanée. **H319** Provoque une sévère irritation des yeux.

Phrases P

SP1 Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage.

P102 À conserver hors de portée des enfants.

P264 Se laver les mains soigneusement après manipulation.

P280 Porter des gants de protection/ des vêtements de protection/ un équipement de protection des yeux/ du visage.

P305+P351+P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

P501 Éliminer le contenu/récipient en prenant toutes précautions d'usage.



GHS07

En cas d'urgence, intoxications

Centre d'information toxicologique à Zurich, Tél. 145 ou 044 251 66 66.

Emballage

10 05 69 pdf_datasheet_artikel_typ_ à 20 l

Emballage

10 05 70 pdf_datasheet_artikel_typ_ à 200 l

Emballage

10 06 13 pdf_datasheet_artikel_typ_ à 600 l

Contact

Stähler Suisse SA
Henzmannstrasse 17 A
4800 Zofingen
Tél: 062 746 80 00
info@staehler.ch
<http://www.staehler.ch>