

Coup de poussa

7-18-6 + 2 % S

Établissement rapide des gazons, arbres, arbustes, fleurs et légumes
Rapid establishment of lawns, trees, shrubs, flowers and vegetables



DANGER

Nocif si ingéré.

**Provoque des irritations cutanées.
 Provoque une grave irritation des yeux.**

Prévention: Se procurer les instructions avant utilisation. Ne pas manipuler avant d'avoir lu et compris toutes les précautions de sécurité. Conserver uniquement dans l'emballage d'origine. Ne pas respirer les brouillards, vapeurs et aérosols. Porter des gants et des vêtements de protection ainsi qu'un équipement de protection des yeux et du visage. Se laver soigneusement les mains après manipulation et toute autre partie du corps qui aurait été exposée au produit.

Intervention: EN CAS D'INGESTION: rincer la bouche. NE PAS faire vomir. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau ou prendre une douche. Laver les vêtements contaminés avant réutilisation. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les verres de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler immédiatement un médecin. EN CAS D'INHALATION: transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer.

Stockage: Garder ce produit à une température supérieur à 5 °C.

Élimination: Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale, régionale, nationale et/ou internationale en vigueur.

NE PAS RÉUTILISER LE CONTENANT
 GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS



DANGER

**Harmful if swallowed.
 Causes skin irritation.
 Causes serious eye irritation.**

Prevention: Obtain special instructions before use. Do not handle until all safety precautions have been read and understood. Keep only in original packaging. Do not breathe mist, vapors and spray. Wear protective gloves, protective clothing, eye and face protection. Wash hands thoroughly after handling and any other part of the body that may have been exposed to the product.

Response: IF SWALLOWED: Rinse mouth. Do NOT induce vomiting. IF ON SKIN: Take off immediately all contaminated clothing. Rinse skin with water or shower. Wash contaminated clothing before reuse. IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses if present and easy to do. Continue rinsing. Immediately call a doctor. IF INHALED: Remove person to fresh air and keep comfortable for breathing.

Storage: Store this product at a temperature above 5 °C.

Disposal: Dispose of contents/container in accordance with local, regional, national and/or international regulations in force.

DO NOT REUSE CONTAINER
 KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

Analyse minimale garantie

Azote total (N)	7 %
Acide phosphorique assimilable (P ₂ O ₅)	18 %
Potasse soluble (K ₂ O)	6 %
Soufre (S)	2 %

Matières actives dérivées de matériaux d'engrais minéraux qui sont exemptés d'enregistrement

Coup de pousse est un nutriment liquide conçu pour l'établissement des jeunes plants et de gazon. Il favorise le développement des racines, la densité, la vigueur, la couleur et la santé des plants. Pour les arbres, arbustes et haies, **Coup de pousse** optimise la croissance, augmente le volume des racines, améliore la floraison et son action rapide ne nuit pas à l'aouïtement. **Coup de pousse** favorise aussi l'établissement rapide et un bon enracinement des gazons en plaques ou semis. **Coup de pousse** doit être utilisé dans le cadre d'un programme de fertilisation complet sur la base d'analyses de sol. Pour plus d'information sur **Coup de pousse**, consulter votre conseiller UrbaNature.

Doses spécifiques		Application au sol
Cultures		Moment d'application et remarques
Arbres et arbustes		Ajouter 10 litres dans 90 litres d'eau et appliquer, avec un système d'injection, une dose de 500 ml à 1 litre par injection. La quantité d'injection varie selon le diamètre de la cime des arbres et des arbustes, en utilisant un taux plus bas pour les petits arbres et un taux plus élevé pour les grands arbres. Injecter au sol dans la zone d'absorption des racines de chaque arbre. Pour plus d'information, consulter la charte auprès d'UrbaNature.
Gazon et pelouses déficitaires en phosphore ou endommagés		Appliquer 1,25 litres par 100 m ² en début de saison. Ne pas dépasser 2 applications par saison.
Légumes et fleurs		Mélanger 100 ml dans 20 litres d'eau et appliquer la solution diluée à raison de 1 litre par mètre carré. Répéter l'application toutes les 4 à 6 semaines pendant la saison de croissance.
Nouvelles pelouses		Appliquer 2 litres par 100 m ² lors de l'ensemencement. Après la germination des semences, répéter l'application au besoin. Après 2 à 3 tontes, appliquer un engrais sans phosphate ou à faible teneur en phosphate.
Caissettes/pots		Mélanger 100 ml dans 20 litres d'eau et arroser le substrat jusqu'à l'écoulement avant de planter. Répéter toutes les 2 à 3 semaines dès que les premières vraies feuilles sont complètement développées.
Transplantation de légumes et de fleurs annuelles et vivaces		Mélanger 100 à 200 ml dans 20 litres d'eau et appliquer 100 ml de solution diluée par plante.

mode d'emploi

Mélange et application. Bien agiter avant de verser. Remplir le réservoir aux trois quarts. Démarrer l'agitation et ajouter le produit. Rincer les contenants vides et ajouter l'eau de rinçage au réservoir. Ajouter le reste de l'eau et appliquer sans tarder. Pour de meilleurs résultats, appliquer tôt le matin ou tard le soir. Ne pas appliquer sous des conditions desséchantes et lorsque la température extérieure est trop élevée sinon la culture pourrait être endommagée.

Mélange en réservoir. Dans certains cas, le mélange en réservoir avec des produits antiparasitaires peut entraîner des incompatibilités physiques et chimiques qui peuvent avoir une incidence sur l'efficacité des produits et le rendement des cultures. Toujours lire et suivre le mode d'emploi sur l'étiquette des fabricants de mélange en réservoir. Consulter les représentants des fabricants de pesticides et un représentant d'UrbaNature afin de déterminer la sécurité et les résultats agronomiques du mélange.

Compatibilité. Ce produit est compatible avec la plupart des produits agrochimiques. Vérifier la compatibilité avant de mélanger en réservoir ou consulter votre conseiller. **Vérifier la compatibilité de la façon suivante.** Dans un récipient transparent propre, ajouter l'eau et les produits à combiner, un à un, en agitant doucement, dans la même proportion que pour l'application. Laisser reposer la solution pendant 30 minutes. Des produits incompatibles produiront une solution laiteuse, floconneuse ou un précipité. Aussi, une séparation du liquide peut se former dans le contenant. Ne pas appliquer en cas d'incompatibilité.

Entreposage. Craint le gel.

Avertissement. Ce fertilisant ne doit être employé que de la manière recommandée. Il peut être nocif s'il est mal utilisé. Ce produit doit être utilisé comme complément à un programme de fertilisation de base établi en fonction d'analyses de sol ou de tissus végétaux. Ne pas appliquer près des plans d'eau, si de fortes pluies sont prévues ou si le sol est gelé.

Garantie. La garantie du vendeur sera limitée aux termes de cette étiquette. L'acheteur sera alors responsable de tous les risques et dommages aux personnes et à la propriété résultant de l'usage ou du traitement de ce produit et accepte donc les conditions stipulées.

Guaranteed minimum analysis

Total nitrogen (N)	7%
Available phosphoric acid (P ₂ O ₅)	18%
Soluble potash (K ₂ O)	6%
Sulphur (S)	2%

Active ingredients derived from mineral fertilizer materials that are exempt from registration

Coup de pousse is a liquid nutrient designed for the establishment of young plants and turf. It promotes root development, density, vigour, colour and plant health. For trees, shrubs and hedges, **Coup de pousse** optimizes growth, increases the volume of roots, improves flowering and its rapid action does not impede the maturation period. **Coup de pousse** also promotes a quick establishment and root development of sod or sown turf. **Coup de pousse** should be used as part of a complete fertilization program based on soil analyzes. For more information on **Coup de pousse**, consult your UrbaNature adviser.

Specific rates		Soil application
Crops		Application timing and remarks
	New lawns	Apply 2 litres per 100 m ² when sowing. After the seeds germinate, repeat application if necessary. After 2 to 3 mowings, apply a phosphate-free or low-phosphate fertilizer.
	Bedding plants in flats	Mix 100 mL in 20 litres of water and water the substrate until runoff before planting. Repeat every 2 to 3 weeks as soon as the first true leaves are fully developed.
	Transplanting of vegetables and annual and perennial flowers	Mix 100 to 200 mL in 20 litres of water and apply 100 mL of diluted solution per plant.
	Trees and shrubs	Add 10 litres to 90 litres of water and apply, with an injection system, a dose of 500 mL to 1 litre per injection. The amount of injection varies depending on the diameter of the top of trees and shrubs, using a lower rate for small trees and a higher rate for larger trees. Inject on the soil in the root absorption area of each tree. For more information, consult the chart from UrbanNature.
	Turf and lawns deficient phosphorus or damaged	Apply 250 to 500 mL with 5 to 10 litres per 100 m ² at the start of the season. Do not exceed 2 applications per season.
	Vegetables and flowers	Mix 100 mL in 20 litres of water and apply the diluted solution at a rate of 1 L per square metre. Repeat application every 4 to 6 weeks during the growing season.

directions for use

Mixing and application. Shake well before using. Fill the tank three quarters full. Start agitation and add product. Clean the empty containers and add the rinsing water to the tank. Add the rest of the water and apply without delay. For best results, apply early in the morning or late in the evening. Do not apply under drying conditions and when outside temperature is too high otherwise culture may be damaged.

Tank mixing. In some cases, tank mixing with pest control products can result in physical and chemical incompatibilities which may impact the efficacy of the products and the crop performance. Always read and follow label directions of the tank mix partners. Consult the pesticides manufacturer representatives and an UrbaNature representative to help determine the safety and agronomic outcome of the mix.

Compatibility. This product is compatible with most agrochemical products. Check compatibility before mixing in application tank or check with your adviser. **Check compatibility as follow.** In a clean, transparent jar, add the water and other products, one by one in the same proportion as proposed application. Agitate gently. Let the jar sit for 30 minutes. Incompatible products will form flakes, sludge, gels or other precipitates. Separation or layering may appear. Do not apply in case of incompatibility.

Storage. Avoid freezing.

Caution. This fertilizer should be used only as recommended. It may prove harmful when misused. This product must be used as complement to a soil fertilization program based on soil or plant tissue analyses. Do not apply near bodies of water, if heavy rain is forecasted or if the ground is frozen.

Guarantee. The vendor's liability will be limited to the terms of this label. The buyer will then be responsible for all risks and damages to persons or properties resulting from the use of this product, and hereby accepts these conditions.