

Aqua Ammonia

20-0-0

Eau d'ammoniac

Guaranteed Minimum Analysis – Total Nitrogen (N) 20.0%

20.0% Ammoniacal Nitrogen • Derived from: Anhydrous Ammonia

Directions for use: Use in accordance with recommendations of a qualified individual or institution, such as, but not limited to, a certified crop advisor, agronomist, university crop extension publication, or apply according to recommendations in your approved nutrient management plan.

Information regarding the contents and levels of metals in this product is available on the internet at <http://www.aapfco.org/metals.html>

Density 7.6 lb/gal at 60°F, (Specific Gravity 0.91) Kilograms per Liter 0.9083

OSHA/HCS status: This material is considered hazardous by the OSHA Hazard Communication Standard (29 CFR 1910.1200).

Hazard Classes:

ACUTE TOXICITY (inhalation) - Category 3

SKIN CORROSION - Category 1B

SERIOUS EYE DAMAGE - Category 1

Signal Word: Danger

Hazard Statements:

Toxic if inhaled.

Causes severe skin burns and eye damage.



Precautionary Statements:

General: Read label before use. Keep out of reach of children. If medical advice is needed, have product container or label at hand.

Prevention: Wear protective gloves/clothing and eye/face protection. Do not get in eyes, on skin, or on clothing. Do not breathe gas, vapor or spray. Use only outdoors or in a well-ventilated area. Do not eat, drink or smoke when using this product. Keep container tightly closed. Store locked up. Wash hands thoroughly after handling.

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

Storage: Store locked up. **Disposal:** Dispose of contents and container in accordance with all local, regional, national and international regulations.

Other hazards which do not result in classification: Very toxic to aquatic life.

Agrium Canada Partnership (A Subsidiary of Nutrien Ltd.)

(Une filiale de Nutrien Ltd.)

13131 Lake Fraser Drive S.E., Calgary, Alberta, Canada T2J 7E8

Product Information: / Renseignements sur les produits: 1-800-403-2861

NET WEIGHT: As shown on the Bill of Lading / **POIDS NET :** Voir le connaissement

L'analyse Minimale Garantie - Azote total (N) 20.0%

20.0% Azote ammoniacal • Provenance : Ammoniac anhydre

Mode d'emploi : Utiliser selon les recommandations d'un individu qualifié ou d'un établissement (par exemple, un conseiller agricole agréé, un agronome ou une publication universitaire de vulgarisation agricole), ou appliquer selon les recommandations de son propre plan approuvé de gestion des éléments nutritifs.

On peut se renseigner sur le contenu et la teneur en métaux de ce produit sur Internet, à <http://www.aapfco.org/metals.html>

Masse volumique 7,6 lb/gal à 60 °F, (Densité 0,91) Kilogrammes par litre 0,9083

Statut OSHA/HCS : Ce produit est considéré dangereux selon la norme OSHA sur la communication de renseignements à l'égard des matières dangereuses (29 CFR 1910.1200).

Classes de danger :

TOXICITÉ AIGUË (inhalation) - Catégorie 3

CORROSION CUTANÉE - Catégorie 1B

LÉSIONS OCULAIRES GRAVES - Catégorie 1

Mention d'avertissement : Danger

Mentions de danger :

Toxique par inhalation.

Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux.

Conseils de prudence :

Généralités : Lire l'étiquette avant utilisation. Tenir hors de portée des enfants. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.

Prévention : Porter des gants/vêtements de protection et un équipement de protection des yeux/du visage. Éviter tout contact avec les yeux, la peau ou les vêtements. Ne pas respirer les gaz, vapeurs ou aérosols. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit. Maintenir le récipient fermé de manière étanche. Garder sous clef. Se laver les mains soigneusement après manipulation.

Intervention : EN CAS D'INHALATION : Transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. EN CAS D'INGESTION : Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. Rincer la bouche. Ne PAS faire vomir. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux) : Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau avec de l'eau. Laver les vêtements contaminés avant réutilisation. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si usé et si elles peuvent être facilement enlevés. Continuer à rincer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

Stockage : Garder sous clef. **Élimination :** Éliminer le contenu et le récipient conformément à toutes les réglementations locales, régionales, nationales et internationales. **Autres dangers qui ne donnent pas lieu à une classification :** Très toxique pour les organismes aquatiques.



Nutrien 24 Hr Emergency Telephone Numbers:
Nutrien 24 hr numéros de téléphone d'urgence :
English - Anglais: Transportation Emergencies: 1-800-792-8311
Medical Emergencies: 1-303-389-1653
French - Français: Transport ou Médical: 1-303-389-1654