



Ammoniaque en solution 25% 1 L

Informations indicatives de www.conatex.com du 20.05.2024/DE1

Référence: 9991064





vers la page produit

7,70 € HT

Mention d'avertissement:

danger

Pictogrammes CLP:

SGH05 - Corrosif

SGH07 - Toxique, irritant, sensibilisant, narcotique.

SGH09 - Danger pour l'environnement

Classe de danger:

Skin Corr. 1B

STOT SE 3

Aqu. Akut 1

Codes H:

H314: Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux.

H302: Nocif en cas d'ingestion

H335: Peut irriter les voies respiratoires.

H400: Très toxique pour les organismes aquatiques.

H290: Peut être corrosif pour les métaux

Codes P:

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.

P310: Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin/...

P405: Garder sous clef.

 $\textbf{CONATEX-DIDACTIC Lehrmittel GmbH} \cdot \textbf{Experimentierger\"ate f\"ur Naturwissenschaft und Technik}$

 $Zentrales \ Handelsregister \ Saarbrücken \ HRB-Nr. \ 91619 \cdot Gesch\"{a}ftsf\"{u}hrer: \ Christoph \ Wolfsperger \cdot www.conatex.com$







Ammoniaque en solution 25% 1 L

Informations indicatives de www.conatex.com du 20.05.2024/DE1

Référence: 9991064

P501: Éliminer le contenu/récipient dans...

P303 + P361 + P353: EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau [ou se doucher].

Formule:

NH3xH2O

Numéro CAS: 1336-21-6

Numéro CE: 215-647-6

Conditionnement:

1 L

Attention:

Les produits chimiques sont des substances dangereuses ! Il vous incombe de vous assurer que les articles ci-dessus sont autorisés à l'utilisation dans votre établissement scolaire conformément aux lois, ordonnances et prescriptions en vigueur dans votre région.