

Phosphoric Acid Solution

Solution d'Acide Phosphorique

**SEE SAFETY
DATA SHEET**



**Voir la FICHE DE
DONNÉES DE
SÉCURITÉ**

DANGER

Harmful if swallowed. Causes severe skin burns and eye damage. Causes serious eye damage. May cause respiratory irritation. Toxic to aquatic life. Do not breathe fume, mist, vapours, spray. Wash hands and forearms thoroughly after handling. Do not eat, drink or smoke when using this product. Use only outdoors or in a well-ventilated area. Avoid release to the environment. Wear eye protection, face protection, protective gloves, protective clothing.

IF SWALLOWED: Rinse mouth. Do NOT induce vomiting

IF ON SKIN (or hair): Remove/Take off immediately all contaminated clothing. Rinse skin with water/shower

IF INHALED: Remove person to fresh air and keep comfortable for breathing

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 doctor

Wash contaminated clothing before reuse. Store in a well-ventilated place. Keep container tightly closed. Store locked up. Dispose of contents/container according to local, regional, national, and international regulations.

Additional Precautions for Spills or Leaks:

Contain any spills with dikes or absorbents to prevent migration and entry into sewers or streams. Do not allow into drains or water courses or dispose of where ground or surface waters may be affected. Ventilate area. Small quantities of liquid spill: take up in a non-combustible absorbent material and shovel into container to be disposed at an appropriate disposal facility according to current applicable laws and regulations and product characteristics at the time of disposal. Liquid spill: neutralize with powdered limestone or sodium bicarbonate. Practice good housekeeping - spillage can be slippery on smooth surface either wet or dry.

Plant Products Inc.
50 Hazelton St
Leamington, ON N8H 3W1
1-519-326-9037

DANGER

Nocif en cas d'ingestion. Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions aux yeux. Provoque de graves lésions aux yeux. Peut irriter les voies respiratoires. Toxiques pour les organismes aquatiques. Ne pas respirer les poussières, fumées, brouillards, vapeurs, aérosols. Se laver les mains et les avant-bras soigneusement après manipulation. Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Éviter le rejet dans l'environnement. Porter des gants de protection, des vêtements de protection, un équipement de protection des yeux et du visage.

EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche. Ne PAS faire vomir

EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau (ou se doucher)

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

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 Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin

Laver les vêtements contaminés avant de les réutiliser. Entreposer dans un endroit bien ventilé. Maintenir le récipient fermé de manière étanche. Garder sous clef. Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale et internationale.

Précautions additionnelle por Déversement ou Fuite:

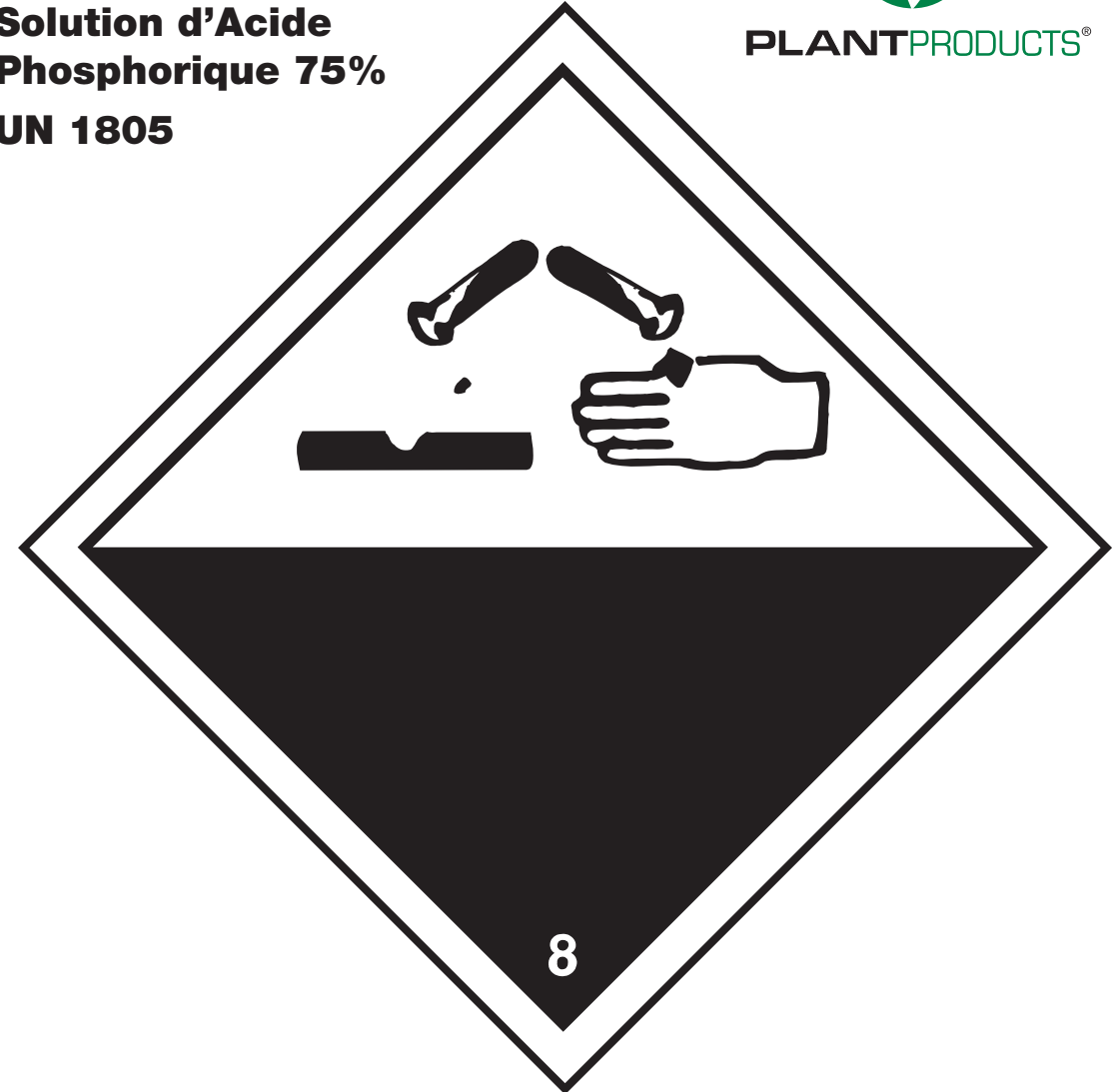
Contenir les déversements avec des digues ou absorbants pour empêcher la migration et l'entrée dans les égouts ou les cours d'eau. Ne pas permettre d'entrer dans les égouts ou les cours d'eau ou tous les endroits où les eaux souterraines ou de surface peuvent être affectées. Ventiler la zone. Pour de petites quantités de liquide répandu: éponger avec une matière absorbante non-combustible et disposer dans un conteneur à l'aide d'une pelle. Recueillir le matériel absorbé et déposer dans un récipient étiqueté scellé pour être disposé aux installations d'élimination appropriée selon les lois en vigueur. Liquide répandu: neutraliser avec du calcaire en poudre ou du bicarbonate de sodium. Pratiquer un bon nettoyage - le déversement peut être glissant sur les surfaces lisses, qu'elles soient humides ou sèches.

Industrial Use Only
Pour Usage Industriel Seulement

Phosphoric Acid Solution 75% Solution d'Acide Phosphorique 75% UN 1805



PLANTPRODUCTS®



Net Contents / Contenu Net _____ kg

® Registered Trademark of Plant Products Inc. 2016