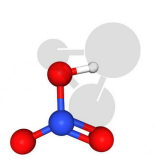




Salpetersäure 65% 500 ml

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.conatex.com vom 24.11.2024/DE1

Bestellnummer: 9991852





zum Artikel in Webshop

9,30 € zzgl. MwSt.

Signalwort:

Gefahr

CLP-Piktogramme:

GHS03 - Flamme über einem Kreis (Brandfördernd)

GHS05 - Ätzwirkung (Ätzend)

Gefahrenklasse:

Oxid. Fl. 3

Hautätz. 1A

Met. Korr. 1

H-Sätze:

H314: Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.

H272: Kann Brand verstärken Oxidationsmittel.

H331: Giftig bei Einatmen.

H290: Kann gegenüber Metallen korrosiv sein.

EUH071: Wirkt ätzend auf die Atemwege.

P-Sätze:

P305 + P351 + P338: BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

P310: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.

P210: Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündguellen fernhalten. Nicht rauchen.

P280: Schutzhandschuhe/ Schutzkleidung/Augenschutz/ Gesichtsschutz/Gehörschutz tragen.

CONATEX-DIDACTIC Lehrmittel GmbH · Experimentiergeräte für Naturwissenschaft und Technik

 $Zentrales\ Handelsregister\ Saarbrücken\ HRB-Nr.\ \dot{9}1619\cdot Gesch\"{a}ftsf\"{u}hrer:\ Christoph\ Wolfsperger\cdot www.conatex.com$

SITZ IN DEUTSCHLAND Zinzinger Str. 11 · D-66117 Saarbrücken Fon +49 (0)6849 992 96 0 Fax +49 (0)6849 992 96 26 info@conatex.com · USt-ID: DE138038542 VERTRIEB ÖSTERREICH Schwindgasse 4/7 · A-1040 Wien Fon +43 (0)720 88 23 35 Fax +43 (0)720 88 23 36 austria@conatex.com VERTRIEB SCHWEIZ Aeschengraben 29 · CH-4051 Basel Fon +41 (0)61 588 01 65 Fax +41 (0)61 588 01 75 schweiz@conatex.com







Salpetersäure 65% 500 ml

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.conatex.com vom 24.11.2024/DE1

Bestellnummer: 9991852

P304 + P340: BEI EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen.
P303 + P361 + P353: BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen [oder duschen].

Summenformel:

HNO3

CAS-Nummer: 7697-37-2

EG-Nummer: 231-714-2

Packungsgröße: 500 ml

Bitte beachten Sie:

Chemikalien sind Gefahrstoffe! Bitte prüfen Sie kritisch, ob Sie oben stehenden Artikel laut den bei Ihnen gültigen Gesetzen, Verordnungen bzw. Vorschriften (wie RiSU, GefStoffV, TRGS, BG/GUV-SR, DGUV-Regel etc ...) im schulischen Bereich einsetzen dürfen.