

Natronlauge konz.


32%

NaOH · aq

Natronlauge konz.

32%

NaOH · aq

Natronlauge konzentriert 32% CAS 1310-73-2 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. Schutzhandschuhe, Schutzkleidung, Augenschutz und Gesichtsschutz tragen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. Bei Exposition oder Unwohlsein: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.	
> >	Gefahr
	___ ml

(Adress- und Mengenfeld beschriften oder abschneiden)

Natronlauge


10%

NaOH · aq

Natronlauge

10%

NaOH · aq

Natronlauge 10% CAS 1310-73-2 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. Schutzhandschuhe, Schutzkleidung und Augenschutz tragen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. Bei Exposition oder Unwohlsein: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.	
> >	Gefahr
	___ ml

(Adress- und Mengenfeld beschriften oder abschneiden)

Natronlauge

3%

NaOH · aq

Natronlauge

3%

NaOH · aq

Natronlauge 3%

CAS 1310-73-2

Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.
Kann gegenüber Metallen korrosiv sein.

Schutzhandschuhe, Schutzkleidung und Augenschutz tragen.

BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen.

BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen.

Bei Exposition oder Unwohlsein: Sofort GIFTINFORMATIONENZENTRUM oder Arzt anrufen



Gefahr

___ ml

(Adress- und Mengenfeld beschriften oder abschneiden)

Natronlauge

1mol/l

NaOH · aq

Natronlauge

1mol/l

NaOH · aq

Natronlauge 1mol/l

CAS 1310-73-2

Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.
Kann gegenüber Metallen korrosiv sein.

Schutzhandschuhe, Schutzkleidung und Augenschutz tragen.

BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen.

BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen.

Bei Exposition oder Unwohlsein: Sofort GIFTINFORMATIONENZENTRUM oder Arzt anrufen




Gefahr

___ ml

(Adress- und Mengenfeld beschriften oder abschneiden)

Natronlauge
0,1mol/l
NaOH · aq


Natronlauge
0,1mol/l
NaOH · aq

Natronlauge 0,1mol/l CAS 1310-73-2 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. Augenschutz tragen.	
> >	____ ml

(Adress- und Mengenfeld beschriften oder abschneiden)

Natronlauge
NaOH · aq

Natronlauge
NaOH · aq

Natronlauge CAS 1310-73-2 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. Schutzhandschuhe, Schutzkleidung und Augenschutz tragen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. Bei Exposition oder Unwohlsein: Sofort GIETINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.	
> >	____ ml

(Adress- und Mengenfeld beschriften oder abschneiden)

Prozentangabe selbst beschriften