



Nome commerciale: Natronlauge 0.1 N

Numero della sostanza: 182100

Versione: 1 / CH

Data di revisione: 24.06.11

Replaces Version: - / CH

Data di stampa: 21.09.12

1. Identificazione della sostanza o della miscela e della società/impresa

1.1. Identificatore del prodotto

Natronlauge 0.1 N

Numero articolo 18210000

1.3. Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

Indirizzo

Hänseler AG

Industriestrasse 35

9101 Herisau

Nr. telefono 0041 (0)71 353 58 58

Indirizzo e-mail della

persona

responsabile della

scheda di sicurezza

1.4. Numero telefonico di emergenza

Switzerland :145 / Abroad +41 (0)44 251 51 51

2. Identificazione dei pericoli

2.2. Elementi dell'etichetta

Etichettatura secondo le Direttive CE 67/548/CE et 1999/45/CE

Il prodotto non è soggetto ad etichettatura secondo le direttive CEE/le corrispondenti normative nazionali.

2.3. Altri pericoli

Il prodotto non è soggetto ad etichettatura secondo le direttive 67/548/CE. Nessun pericolo particolare da segnalare.

3. Composizione/informazioni sugli ingredienti

Componenti pericolosi

idrossido di sodio

No. CAS 1310-73-2

No. EINECS 215-185-5

Concentrazione 0.4 %

Classificazione C, R35

Classificazione (regolamento (CE) n. 1272/2008)

Skin Corr. 1A H314

Valore limite di concentrazione (regolamento (CE) n. 1272/2008)

Eye Irrit. 2 H319 <= 0,5 < 2

Skin Corr. 1B H314 <= 2 < 5

Skin Irrit. 2 H315 <= 0,5 < 2

Skin Corr. 1A H314 >= 5

4. Misure di primo soccorso

4.1. Descrizione delle misure di primo soccorso



Nome commerciale: Natronlauge 0.1 N

Numero della sostanza: 182100

Versione: 1 / CH

Data di revisione: 24.06.11

Replaces Version: - / CH

Data di stampa: 21.09.12

Se inalato

Portare l'infortunato all'aria aperta e tenerlo tranquillo. Praticare respirazione con pallone manuale (ambu) o apparecchio per la respirazione artificiale.

In caso di contatto con la pelle

Lavare con acqua e sapone.

In caso di contatto con gli occhi

Alzare bene le palpebre, lavare molto accuratamente gli occhi con abbondante acqua (15 min.).

Se ingerito

Pulire a fondo la bocca con acqua. Se l'infortunato è incosciente, non somministrare nulla per bocca.

5. Misure antincendio**5.1. Mezzi di estinzione****Mezzi di estinzione idonei**

non applicabile

5.3. Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi**Sistemi di protezione speciali per i vigili del fuoco**

In caso di incendio indossare una maschera di protezione adeguata. Impiegare un autorespiratore.

6. Misure in caso di rilascio accidentale**6.1. Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza**

Non respirare i vapori.

6.2. Precauzioni ambientali

Non sono richieste precauzioni speciali.

7. Manipolazione e immagazzinamento**7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura****Avvertenze per un impiego sicuro**

Evitare il contatto con gli occhi, la pelle e gli indumenti. Tenere lontano da fonti di calore e altre cause d'incendi.

7.2. Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità**Requisiti del magazzino e dei contenitori**

Conservare accuratamente chiuso in luogo secco e fresco.

8. Controllo dell'esposizione/protezione individuale**8.2. Controlli dell'esposizione****Protezione respiratoria - Nota**

Protezione della vie respiratorie in caso di formazione di vapori.

Protezione delle mani

The glove material must be sufficient impermeable and resistant to the substance. Check the tightness before wear. Gloves should be well cleaned before being removed, then stored in a well ventilated location.

Materiale idoneo nitrile

Protezione degli occhi

Occhiali con protezione laterale



Nome commerciale: Natronlauge 0.1 N

Numero della sostanza: 182100

Versione: 1 / CH

Replaces Version: - / CH

Data di revisione: 24.06.11

Data di stampa: 21.09.12

Protezione fisica

Tuta protettiva

9. Proprietà fisiche e chimiche**9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali**

Forma	liquido
Colore	incolore, limpido
Punto di ebollizione	
Valore	circa 100 °C
Fonte	Valore stimato
Punto di infiammabilità	
Valore	°C
Osservazioni	Non determinato
Tensione di vapore	
Osservazioni	Non disponibile

10. Stabilità e reattività**11. Informazioni tossicologiche****12. Informazioni ecologiche****13. Considerazioni sullo smaltimento****13.1. Metodi di trattamento dei rifiuti****Rifiuto da scarto di prodotto**

Eliminazione conformemente ai regolamenti locali e nazionali.

Contenitori contaminati

Smaltire come prodotto inutilizzato.

14. Informazioni sul trasporto**Trasporto via terra ADR/RID**

Nessun prodotto pericoloso

Trasporto marittimo IMDG/GGVSee

Il prodotto non è una merce di pericolo per i trasporti per via marittima.

Trasporto aereo

Il prodotto non è una merce di pericolo per i trasporti per via aereo.

15. Informazioni sulla regolamentazione**16. Altre informazioni****R-phrases listed in chapter 3**

35 Provoca gravi ustioni.

Hazard statements listed in chapter 3

H314 Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.



Nome commerciale: Natronlauge 0.1 N

Numero della sostanza: 182100

Versione: 1 / CH

Replaces Version: - / CH

Data di revisione: 24.06.11

Data di stampa: 21.09.12

Informazioni complementari

Relevant changes compared with the previous version of the safety data sheet are marked with: ***
Queste informazioni si basano sull'attuale livello delle nostre conoscenze. Il loro scopo è di descrivere i nostri prodotti sotto l'aspetto della sicurezza e non si prefiggono pertanto di garantire determinate proprietà specifiche dei prodotti stessi