

# VEREINFACHTE SICHERHEITSANWEISUNG NATIDINE

EUTERHYGIENE NACH DEM MELKEN AUF BASIS VON MILCHDERIVAT

## GEFAHR / RISIKEN

Nicht betroffen

Nicht betroffen

**Stoffe, die die Einstufung des Gemisches begründen :** Nicht betroffen

**Gefahrenhinweis/e :** Nicht betroffen

**Sicherheitshinweise :** P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

## PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

**Handschutz :** Keine Sonderschutzmaßnahme notwendig.

**Augen - / Gesichtsschutz :** Keine Sonderschutzmaßnahme notwendig.

**Atemschutz :** Keine Sonderschutzmaßnahme notwendig.

**Haut- und Körperschutz :** Keine Sonderschutzmaßnahme notwendig.

**Spezifische Hygienemaßnahmen :** Keine.

## LAGERUNG

**Lagerungszone :** Neutrales Produkt

## GEBRAUCHSBEDINGUNGEN

**Lagerung :** Das Produkt in der Originalverpackung lassen. Beim Aufbewahren vor Frost schützen. Die Verpackung zulassen.

**Verpackungen :** Kanister, Fässchen, Fass, IBC

**Verdünnung / Umverpackung :** In einer etikettierten, speziell für diesen Zweck vorgesehenen Verpackung. Nach Entleerung, gesamte Werkzeuge, Behälter und Ausrüstung gründlich ausspülen.

**Hygienemaßnahmen :** Hände regelmäßig waschen. Die am Standort bestimmten Hygienemaßnahmen einhalten.



## ERSTE HILFE



**Nach Hautkontakt :** Mit Wasser waschen.



**Nach Augenkontakt :** Mit Wasser waschen.

**Nach Verschlucken :** Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. Ärztlichen Rat einholen.

**Nach Einatmen :** An die frische Luft gehen.

**Massnahmen zur brandbekämpfung :**

**Besondere Gefahren :** NATIDINE ist nicht entzündbar.

**Empfohlene Löschmittel :** Wasser, Löschpulver, Schaum, Kohlendioxid. Mittel, die mit anderen in Feuer implizierten Produkten verträglich sind.

**Zu vermeidende Löschmittel :** Keines nach unserer Kenntnis.

**Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung :** Bei der Arbeit umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät und geeignete Schutzkleidung tragen. Kontaminiertes Löschwasser getrennt sammeln und nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Gefährdete Behälter mit Wasser kühlen.

## UMWELT / ENTSORGUNG

**Massnahmen bei unbeabsichtigter freisetzung :**

**Nach Verschütten und Auslaufen kleiner Mengen :** Den Auslauf mit viel Wasser verdünnen.

**Nach Verschütten und Auslaufen großer Mengen :** Abgrenzen, mit Hilfe eines inerten Absorptionsmittels eindämmen und in einen Notbehälter pumpen. Verschüttetes Mittel niemals zur Wiederverwendung zurück in den Originalbehälter füllen. Bis zur Entsorgung in geeigneten verschlossenen und ordnungsgemäß gekennzeichneten Behältern aufbewahren.

**Entsorgung der Abfälle / Restmengen :** Das Produkt nicht direkt in die Kanalisation oder in die Umwelt gelangen lassen.

Einhalten der Richtlinie 2008/98/EG vom 19.11.2008 über Abfälle sowie der Entscheidung 2000/532/EG (zuletzt geändert durch die Entscheidung 2001/119/EG), in der als gefährlich eingestufte Abfälle, die bei einer zugelassenen Stelle abgegeben werden müssen, aufgelistet sind.

**Entsorgung des Verpackungsmaterials:** Verpackungsbehälter gründlich mit Wasser spülen und das Abwasser wie den entsprechenden Abfall behandeln.

Einhalten der Richtlinie 2008/98/EG vom 19.11.2008 über Abfälle sowie der Entscheidung 2000/532/EG (zuletzt geändert durch die Entscheidung 2001/119/EG), in der als gefährlich eingestufte Abfälle, die bei einer zugelassenen Stelle abgegeben werden müssen, aufgelistet sind.



## KONTAKT 112

Firma

Werkstatt

Produktionsmanager :

Sicherheitsmanager :

Erste Hilfe Beauftragte :

Anzeigedatum

Verantwortliche

Unterschrift