

Scheda di dati di sicurezza

Ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

DiaMex GmbH

Optitrol NAT SARS-CoV-2

Versione: 2.0

Pagina 1/5

Revisione: 05.06.2020

1. Identificazione della sostanza/preparato e della società/impresa

1.1 Identificatore del prodotto

Denominazione commerciale: Optitrol NAT SARS-CoV-2

Articolo numero: NT04031, NT04032

1.2 Usi pertinenti identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati

Diagnostico in vitro.

1.3 Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

Produttore

DiaMex GmbH

Siemensstrasse 38

69123 Heidelberg

Germania

Tel.: +49(0)6221-894669-40

Fax: +49(0)6221-894669-90

E-Mail: info@diamex.com

1.4 Numero telefonico di emergenza

Tel.: +49(0)6221-894669-40

2. Identificazione dei pericoli

2.1 Classificazione della sostanza o della miscela

Il prodotto non è classificato conformemente al regolamento CLP.

2.2 Elementi dell'etichetta

Etichettatura secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008

Nella manipolazione di prodotti chimici osservare le consuete misure precauzionali.

Conformemente alle direttive CEE il prodotto non è soggetto all'obbligo di codifica.

2.3 Altri pericoli

Utilizzare le usuali precauzioni prese quando si utilizzano prodotti biologici o chimici.

Questo prodotto contiene materiale di origine umana e potrebbe essere considerato potenzialmente infettivo.

3. Composizione/informazioni sugli ingredienti

3.2 Miscele

Caratteristiche chimiche

Miscela

Per la formulazione delle seguenti frasi di rischio fare riferimento alla sezione 16.

Componenti pericolose

Non applicabile

4. Misure di primo soccorso

4.1 Descrizione delle misure di primo soccorso

Inalazione Portare il soggetto in zona molto ben areata e consultare un medico.

Contatto con la pelle Lavare con acqua e sapone e sciacquare accuratamente. Levarsi ogni indumento contaminato e consultare un medico.

Contatto con gli occhi Lavare con acqua corrente per diversi minuti tenendo le palpebre ben aperte e consultare un Medico.

Ingestione Sciacquare la bocca con acqua. Consultare un medico.

Optitrol NAT SARS-CoV-2

Versione: 2.0

Pagina 2/5

Revisione: 05.06.2020

4.2 Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati

Nocivo se ingerito, a contatto con la pelle o se inalato.

4.3 Indicazione della eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e di trattamenti speciali

Non sono disponibili altre informazioni.

5. Misure antincendio

5.1 Mezzi di estinzione

Mezzi di estinzione idonei

CO₂, polvere estinguente, acqua nebulizzata o schiuma resistente all'alcool.

5.2 Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

Non esistono pericoli chimici o di reattività specifici che influenzano le decisioni di prevenzione incendio a causa di sostanze chimiche presenti in questo prodotto

5.3 Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

Mezzi protettivi specifici

Non sono richiesti mezzi respiratori particolari.

6. Misure in caso di rilascio accidentale

6.1 Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza

Maneggiare come materiale potenzialmente infettivo.

Minimizzare l'esposizione utilizzando dispositivi di protezione individuale adeguati come riportato nella sezione 8.

6.2 Precauzioni ambientali

Impedire infiltrazioni nella fognatura/nelle acque superficiali/nelle acque freatiche.

6.3 Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica

Raccogliere le componenti liquide con materiale assorbente (sabbia, segatura, diatomite, leganti acidi e universali). Ripulire attentamente il luogo dell'incidente. Per tale operazione sono indicati: disinfettanti, acqua calda e detersivi.

6.4 Riferimenti ad altre sezioni

Informazioni per una manipolazione sicura: Sezione 7

Informazioni su mezzi di protezione personali: Sezione 8

Informazioni sullo smaltimento: Sezione 13

7. Manipolazione e immagazzinamento

7.1 Precauzioni per la manipolazione sicura

Manipolare come materiale potenzialmente infetto.

Indicazioni in caso di incendio ed esplosione

Non sono richiesti provvedimenti particolari.

7.2 Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità

Seguire quanto indicato in etichetta e nel foglio di istruzioni interno.

Indicazioni in caso di stoccaggio misto

Non necessarie.

7.3 Usi finali specifici

Non sono disponibili altre informazioni.

Optitrol NAT SARS-CoV-2

Versione: 2.0

Pagina 3/5

Revisione: 05.06.2020

8. Controllo dell'esposizione e protezione individuale

8.1 Parametri di controllo

Il prodotto non contiene quantità rilevanti di sostanze i cui valori limite devono essere tenuti sotto controllo negli ambienti di lavoro

8.2 Controlli dell'esposizione

Mezzi di protezione individuali

Norme generali protettive e di igiene del lavoro

Seguire le consuete pratiche di biosicurezza per la manipolazione di materiali potenzialmente infetti.

Maschera protettiva

Non necessaria se il luogo di lavoro è ben ventilato.

Guanti protettivi

La scelta dei guanti adatti non dipende soltanto dal materiale bensì anche da altre caratteristiche di qualità variabili da un produttore a un altro. Poiché il prodotto rappresenta una formulazione di più sostanze, la stabilità dei materiali dei guanti non è calcolabile in anticipo e deve essere testata prima dell'impiego. Richiedere dal fornitore dei guanti il tempo *di* passaggio preciso il quale deve essere rispettato. Guanti in gomma sintetica

Protezione degli occhi

Indossare occhiali protettivi o altra protezione oculare.

Protezione del corpo

Indossare abbigliamento protettivo.

9. Proprietà fisiche e chimiche

9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

Forma

Liquida

Colore

Rossognolo

Odore

Caratteristica

(valore) pH

6,9 ± 0,1 (25 °C)

9.2 Altre informazioni

Non sono disponibili altre informazioni.

10. Stabilità e reattività

10.1 Reattività

Non sono disponibili altre informazioni.

10.2 Stabilità chimica

Non ha decomposizione se utilizzato e conservato secondo le specifiche.

10.3 Possibilità di reazioni pericolose

Non sono note reazioni pericolose se utilizzato con appropriatezza.

10.4 Condizioni da evitare

Non sono disponibili altre informazioni.

10.5 Materiali incompatibili

Non sono disponibili altre informazioni.

Scheda di dati di sicurezza

Ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

DiaMex GmbH

Optitrol NAT SARS-CoV-2

Versione: 2.0

Pagina 4/5

Revisione: 05.06.2020

<p>10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi Non sono noti prodotti di decomposizione pericolosi.</p>
<p>11. Informazioni tossicologiche</p> <p>11.1 Informazioni sugli effetti tossicologici Il prodotto non ha l'obbligo di classificazione in base al metodo di calcolo della direttiva generale della Sulla base delle nostre esperienze e delle informazioni disponibili il prodotto non è dannoso per la salute se manipolato correttamente e utilizzato secondo le norme</p>
<p>12. Informazioni ecologiche</p> <p>12.1 Tossicità Non sono disponibili altre informazioni.</p> <p>12.2 Persistenza e degradabilità Non sono disponibili altre informazioni.</p> <p>12.3 Potenziale di bioaccumulo Non sono disponibili altre informazioni.</p> <p>12.4 Mobilità nel suolo Informazioni generali Pericoloso per l'acqua. Non immettere nelle acque freatiche, nei corsi d'acqua o nelle fognature non diluito o in grandi quantità.</p> <p>12.5 Risultati della valutazione PBT e vPvB PBT: Non applicabile vPvB: Non applicabile</p> <p>12.6 Altri effetti avversi Non sono disponibili altre informazioni.</p>
<p>13. Considerazioni sullo smaltimento</p> <p>13.1 Metodi di trattamento dei rifiuti Smaltimento dei rifiuti Per lo smaltimento, attenersi alle norme vigenti a livello nazionale, regionale o locale.</p>
<p>14. Informazioni sul trasporto Non sono prodotti pericolosi in base alle normative vigenti (ADR/RID, IMDG, IATA/ICAO).</p> <p>14.1 Numero ONU Non applicabile</p> <p>14.2 Nome di spedizione dell'ONU: Non applicabile</p> <p>14.3 Classe Non applicabile</p>
<p>15. Informazioni sulla regolamentazione</p> <p>15.1 Norme e legislazione su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela Non sono disponibili altre informazioni.</p> <p>15.2 Valutazione della sicurezza chimica Una valutazione della sicurezza chimica non è stata effettuata.</p>

Scheda di dati di sicurezza

Ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

DiaMex GmbH

Optitrol NAT SARS-CoV-2

Versione: 2.0

Revisione: 05.06.2020

Pagina 5/5

16. Altre informazioni

Ulteriori informazioni

Le informazioni qui contenute vengono considerate corrette alla data sopra riportata ma sono fornite senza garanzia di alcun tipo. Il destinatario del nostro prodotto è responsabile di assicurarsi che, quando applicabili, vengano osservate le leggi e le linee guida.