



# Scheda di sicurezza del materiale

Data: 1 ottobre 2023

SDS-NEU Pagina 1 di 4

## **1. Identificazione della sostanza/preparato e della società/impresa produttrice**

Prodotto: **DECON NEUTRACON**  
In alcuni paesi, Decon Neutracon viene venduto con il nome commerciale di NEUTRAD.

Uso: Detergente.

Società: Decon Laboratories Limited  
Conway Street, Hove, East Sussex, BN3 3LY, Inghilterra  
Tel.: +44 (0)1273 739241  
Fax: +44 (0)1273 722088  
E-mail: mail@decon.co.uk  
Sito web: www.decon.co.uk  
Numero tel. emergenza: +44 (0)1273 739241 (solo ore ufficio)

## **2. Identificazione dei pericoli**

Non pericoloso

## **3. Composizione/informazione sui componenti**

Una miscela di tensioattivi anionici e non ionici, a base acquosa di polioli, che produce un concentrato quasi neutro (pH 7+/-).

## **4. Misure di pronto soccorso**

In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua corrente pulita. Se l'irritazione perdura, consultare un medico.

In caso di contatto con la pelle, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua corrente pulita. Se l'irritazione perdura, consultare un medico.

In caso di ingestione, bere una grande quantità di acqua fresca e contattare immediatamente un medico. Non provocare il vomito.

## **5. Misure antincendio**

Utilizzare apparecchi estintori appropriati alla causa dell'incendio.

## **6. Misure in caso di fuoriuscita accidentale**

Per grandi quantità di materiale fuoriuscito, assorbire con sabbia o altro materiale adatto. Effettuare lo smaltimento in conformità alle disposizioni di legge locali.  
Eliminare piccole fuoriuscite con abbondante acqua e defluire in un canale di scolo o nella rete fognaria.

Segue



# Scheda di sicurezza del materiale

Data: 1 ottobre 2023

SDS-NEU Pagina 2 di 4

## **7. Manipolazione e stoccaggio**

Evitare il contatto con gli occhi e la pelle.

Per le soluzioni di lavoro usare contenitori in vetro, ceramica, plastica o acciaio inossidabile.

Conservare il concentrato a temperatura ambiente, lontano dai raggi diretti del sole, nel contenitore a tenuta stagna in cui viene fornito.

La validità di Decon Neutracon, se correttamente conservato, è di 5 anni.

## **8. Controllo dell'esposizione/protezione individuale**

In caso di uso prolungato del prodotto proteggere le mani per evitare l'eccessivo sgrassamento.

Indossare occhiali di protezione e guanti di nitrile o PVC durante la manipolazione.

Proteggere gli abiti per prevenire il contatto.

## **9. Proprietà chimiche e fisiche**

Decon Neutracon è un concentrato liquido viscoso giallo paglierino, con un leggero odore.

Punto di fusione: Non pertinente.

Punto di ebollizione: 102,1°C.

Densità: 1,022 a 20°C.

Tensione di vapore: 16,1 mm Hg a 20°C.

Velocità di evaporazione: 0,40 (acetato di butile = 1).

Viscosità: 55,0 cps a 23°C.

Solubilità: Totalmente idrosolubile.

Valore di pH: pH 7,5 - soluzione in acqua 1% (tipica).

Segue



# Scheda di sicurezza del materiale

Data: 1 ottobre 2023.

SDS-NEU Pagina 3 di 4

## 9. Proprietà fisiche e chimiche Segue

Infiammabilità:	Non pertinente.
Punto di infiammabilità:	Non pertinente.
Temperatura di accensione:	Non pertinente.
Proprietà esplosive:	Non pertinente.

## 10. Stabilità e reattività

Decomposizione termica:	Nessuna.
Prodotti di decomposizione termica pericolosi:	Nessuno noto.
Reazioni pericolose:	Nessuna nota.
Altre informazioni:	Non è compatibile con agenti ossidanti.

## 11. Informazioni tossicologiche

Secca la pelle. Può causare irritazione oculare.  
Se ingerito, può causare irritazione al tratto gastro-intestinale.

## 12. Informazioni ecologiche

Decon Neutracon è biodegradabile.  
Biodegradabilità rapida in conformità a OECD 301E (metodo ISO 7287 - 1986(E)).

## 13. Considerazioni sullo smaltimento

Smaltire nel pieno rispetto delle norme regionali e/o nazionali vigenti.

Segue



# Scheda di sicurezza del materiale

Data: 1 ottobre 2023.

SDS-NEU Pagina 4 di 4

## 14. Informazioni sul trasporto

Numero UN	:	Nessuno numero
Trasporto internazionale via mare (IMDG)	:	Nessuno numero
Trasporto internazionale via terra (ADR/RID)	:	Nessuno numero
Trasporto internazionale via aerea (ICAO/IATA)	:	Nessuno numero
Denominazione tecnica per la spedizione	:	Come il nome commerciale

## 15. Informazioni sulla regolamentazione

Pittogramma: Nessuno

Parola di segnalazione: Nessuna

Una valutazione della sicurezza chimica per questa miscela non è stata effettuata.

## 16. Altre informazioni

Non è indicato per uso domestico.

Fraasi di rischio : Nessuna

Fraasi di sicurezza : Nessuna

Le informazioni contenute in questa Scheda di sicurezza sono esatte alla data di preparazione e sono fornite in buona fede, tuttavia l'azienda non si assume alcuna responsabilità in caso di perdite, infortuni o danni risultanti dal loro utilizzo. Le informazioni contenute in questa Scheda di sicurezza sono da intendere esclusivamente a titolo informativo per la manipolazione, lo stoccaggio e l'utilizzo del prodotto con sicurezza da parte dei clienti, e non costituiscono parte di alcuna specifica tecnica.