



Scheda di sicurezza del materiale

Data: 1 giugno 2018

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 giugno 2018

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 giugno 2018.

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 giugno 2018.

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.

Fraresi di rischio : Nessuna

Fraresi 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.