

CRCBiotek s.r.l.

Sede Amm.va e stabilimento: località Ponte Giulio snc – 05018 ORVIETO (TR)
Sede legale: Via Pedica Cavalloni snc – 00134- Roma
Tel 0763/31.61.15 fax 0763/34.95.60
P.I. 01282790557

M 7.5.05 Rev. 6 del 06/04/2021

La scheda si aggiorna solo in caso di modifiche al prodotto

SCHEDA DI SICUREZZA

1 IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO

Nome commerciale: **ECOTAN LF**
Commercializzato da: Stabilimento: Loc.Ponte Giulio snc - 05018 ORVIETO (TR)
Sede legale: Via Pedica Cavalloni snc – 00134- Roma
TEL.0763/31.61.15 FAX 0763/34.95.60

2 COMPOSIZIONE

Natura chimica: Tannino di legno di quercia
Caratterizzazione chimica: Tannini ellagici idrolizzabili estratti da legno da quercia

3 INDICAZIONE DEI PERICOLI

Rischi: Non esistono rischi particolare. Irritante per gli occhi e le vie respiratorie

4 MISURE DI PRIMO SOCCORSO

Contatto con gli occhi: Sciacquare immediatamente con acqua tenendo gli occhi aperti per almeno 10 minuti. Chiamare uno specialista in caso di complicazioni
Inalazione: Aerare l'ambiente. Rimuovere subito il paziente dall'ambiente contaminato e tenerlo a riposo in ambiente ben aerato. In caso di malessere consultare il medico.
Ingestione: Sciacquare la bocca con acqua. In caso di malessere consultare il medico.
Contatto con la pelle: Lavarsi con acqua e sapone

5 MISURE ANTINCENDIO

Estintori raccomandati: Acqua, CO₂ (polvere o schiuma), acqua polverizzata.
Estintori vietati: Nessuno in particolare
Rischi da combustione: Evitare di respirare i fumi. La combustione provoca esalazioni di ossido di carbonio. Tenere le nubi di polvere lontano da fonti di accensione
Mezzi di protezione: Usare protezioni per le vie respiratorie

6 MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

Precauzioni individuali: Evitare la formazione di polvere bagnando le superfici da pulire
Precauzioni ambientali: Diluire abbondantemente i residui prima di far defluire nella rete fognaria
Metodi di pulizia: Raccogliere il materiale per il riutilizzo se possibile o per l'eliminazione. Successivamente alla raccolta, lavare con acqua la zona ed i materiali interessati

7 MANIPOLAZIONE E CONSERVAZIONE

Manipolazione: Buona ventilazione dei locali. Evitare la formazione di polvere. Evitare il contatto e l'inalazione delle polveri. Durante il lavoro non mangiare né bere
Stoccaggio: Conservare in recipienti ben chiusi, in locali adeguatamente aerati. Evitare la formazione di polvere.

8 CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE /PROTEZIONE INDIVIDUALE

Protezione vie respiratorie: Si raccomanda l'uso della maschera con filtro antipolvere in caso di insufficiente aerazione, esposizione prolungata o formazione di polvere
Protezione degli occhi: Occhiali di sicurezza
Protezione delle mani: Usare guanti protettivi per esposizioni prolungate
Protezione della pelle: Nessuna precauzione particolare deve essere adottata per l'utilizzo normale

CRCBiotek s.r.l.

Sede Amm.va e stabilimento: località Ponte Giulio snc – 05018 ORVIETO (TR)
Sede legale: Via Pedica Cavalloni snc – 00134- Roma
Tel 0763/31.61.15 fax 0763/34.95.60
P.I. 01282790557

M 7.5.05 Rev. 6 del 06/04/2021

La scheda si aggiorna solo in caso di modifiche al prodotto

9 PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

Stato fisico:	Polvere fine
Colore:	Camoscio scuro
Odore:	Caratteristico, legno
Sapore:	Astringente
Solubilità:	Solubile in acqua e alcool
Umidità:	<10 %
Ceneri:	<2 %
Ferro:	<50 ppm
Arsenico:	<3 ppm
Metalli pesanti:	<10 ppm

10 STABILITA' E REATTIVITA'

Condizioni da evitare:	Il prodotto è stabile nelle normali condizioni di impiego
Sostanze da evitare:	Tenere al riparo da umidità e aria. Incompatibile con acqua di calce
Pericoli da decomposizione:	In condizioni di combustione si ha emissione di ossido di carbonio

11 INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Tossicità acuta: irritante per gli occhi
In caso di inalazione eccessiva delle polveri può causare una acutizzazione dei problemi polmonari

12 INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative, evitando di disperdere il prodotto nell'ambiente
Valutazione: biodegradabile
Non presenta tossicità in soluzione acquosa per concentrazioni inferiori al 2%

13 CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Recuperare se possibile. Operare secondo le vigenti disposizioni locali e nazionali

14 INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Il trasporto del prodotto non configura classi di rischio. Prodotto non sottomesso alla regolamentazioni internazionali (ADR/RID; IMO/IMDG; IATA)

15 INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

Il prodotto non è classificato come sostanza pericolosa per le norme europee

16 ALTRE INFORMAZIONI

Le informazioni contenute nella presente scheda si basano sulle attuali conoscenze e non vanno considerate come garanzia di proprietà specifiche

Questa scheda annulla e sostituisce ogni edizione precedente.