

SEZIONE 1. IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA (O DELLA MISCELA) E DELLA SOCIETÀ / IMPRESA

Codice prodotto:	2301
Denominazione prodotto:	IgroDry
Produttore:	LOMEC VIA DEGLI ALPINI, 44 36056 TEZZE SUL BRENTA (VI)
Telefono:	0424560211
Fax:	0424560211
E-mail:	info@lomecsrl.it

SEZIONE 2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Pericoli	La sostanza/miscela non è classificata come pericolosa.
----------	---

SEZIONE 3. COMPOSIZIONE / INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

Nella sostanza/miscela oggetto di questa scheda non sono presenti sostanze che presentino pericoli per la salute o per l'ambiente ai sensi della Direttiva del Consiglio delle Comunità Europee 67/548/CEE e successivi adeguamenti o per le quali esistono limiti di esposizione riconosciuti o tali sostanze sono presenti a concentrazioni inferiori al 1%.

SEZIONE 4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO**Descrizione delle misure di primo soccorso**

Contatto con gli occhi	Sciacquare abbondantemente con molta acqua, anche sotto le palpebre. Consultare un medico se l'irritazione aumenta e persiste.
Contatto con la pelle	Lavare con acqua tiepida e sapone. Consultare un medico se dovesse verificarsi una irritazione.
Ingestione	Sciacquare la bocca con acqua e berne abbondantemente (da 1 a 3 bicchieri di acqua per diluire la sostanza ingerita). Consultare un medico.
Inalazione	Portare all'aria aperta. Consultare un medico.
Note per il medico	Trattare sintomaticamente

SEZIONE 5. MISURE ANTINCENDIO

Mezzi di estinzione appropriati	Utilizzare sistemi estinguenti compatibili con la situazione locale e con l'ambiente circostante
Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi	Come in ogni incendio, evitare di respirare i fumi e usare una protezione per le vie respiratorie. Usare un autorespiratore a pressione, MSHA/NIOSH (approvato o di tipo

	equivalente) e indumenti di protezione completa.
--	--

SEZIONE 6. MISURE IN CASO DI RILASCIO ACCIDENTALE

Metodi di pulizia	Asportare la sostanza/miscela caduta accidentalmente sulle superfici di lavoro o sui pavimenti con panno umido.
Precauzioni personali	Non si richiedono misure specifiche: evitare il contatto con la pelle e gli occhi.
Precauzioni ambientali	Evitare sversamenti o perdite supplementari.

SEZIONE 7. MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO

Precauzioni per la manipolazione sicura	Prevedere comunque una ventilazione adeguata. Evitare per quanto possibile il contatto con la pelle, occhi ed indumenti.
Condizioni per lo stoccaggio sicuro	Tenere il contenitore originale ermeticamente chiuso in un ambiente secco e ben ventilato a temperatura ambiente (2-30°C). Proteggere dall'umidità.
Prodotti incompatibili	Non applicabile

SEZIONE 8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE / PROTEZIONE INDIVIDUALE

Protezione respiratoria	Adottare un'adeguata ventilazione nei luoghi dove si utilizza la sostanza/miscela
Protezione delle mani	E' consigliabile l'uso di guanti protettivi
Protezione degli occhi	E' consigliabile l'uso di occhiali di protezione con schermi laterali
Protezione della pelle e del corpo	Usare indumenti protettivi secondo le buone pratiche lavorative
Misure di igiene	Manipolare rispettando le buone pratiche di igiene industriale e di sicurezza adeguate
Controlli dell'esposizione ambientale	Non sono richieste particolari misure precauzionali per la salvaguardia dell'ambiente Evitare sversamenti o perdite supplementari.

SEZIONE 9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

Forma fisica:	Liquido
Confezione:	Flacone in plastica
Colore:	Variabile dal giallo al verde
Solubilità:	Non applicabile

SEZIONE 10. STABILITÀ E REATTIVITÀ

Stabilità	Stabile nelle condizioni di stoccaggio raccomandate.
Possibilità di reazioni pericolose	Nessuna durante la normale lavorazione.
Prodotti di decomposizione pericolosi	Nessuno in condizioni normali d'uso

SEZIONE 11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Tossicità acuta Informazioni sul prodotto	Il prodotto non presenta un pericolo di tossicità acuta sulla base delle informazioni conosciute o fornite
Tossicità cronica Cancerogenicità	In questo prodotto non è contenuto alcun prodotto chimico noto come cancerogeno
Sensibilizzazione	Non conosciuti
Effetti mutageni	Non conosciuti
Effetti sulla riproduttività	Non conosciuti
Effetti sullo sviluppo	Non conosciuti
Organi bersaglio	Non conosciuti
Informazioni su interferenti endocrini	Non conosciuti
Effetti neurologici	Non conosciuti

SEZIONE 12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Effetti legati all'ecotossicità	Non contiene sostanze riconosciute come pericolose per l'ambiente o non degradabili in impianti di trattamento di acqua di scolo
Persistenza e degradabilità	E' prevedibilmente biodegradabile
Potenziale di bioaccumulazione	Non si bio-accumula
Mobilità nel suolo	Il prodotto è miscibile in acqua e può spargersi nei sistemi idrici
Altri effetti nocivi	Non conosciuti
Precauzioni ecologiche	Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative. Evitare di disperdere il prodotto nell'ambiente.

SEZIONE 13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Metodi di trattamento dei rifiuti	Dopo l'impiego avviare allo smaltimento con modalità in accordo alla legislazione vigente. I contenitori di plastica devono essere smaltiti in accordo alle normative locali.
Rifiuti dagli scarti / prodotti Inutilizzati	Eliminare nel rispetto della normativa vigente in materia
Contenitori contaminati	I recipienti vuoti devono essere affidati a ditte locali autorizzate per il riciclaggio e lo smaltimento del materiale

SEZIONE 14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

IMDG/IMO	non regolamentato/non classificato
ADR	non regolamentato/non classificato
IATA	non regolamentato/non classificato

SEZIONE 15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

Frase di rischio e di sicurezza, simboli	Non applicabili
--	-----------------

SEZIONE 16. ALTRE INFORMAZIONI

Le informazioni riportate in questa Scheda Informativa di Sicurezza sono corrette secondo le nostre migliori conoscenze del prodotto al momento della pubblicazione.
Tali informazioni vengono fornite con l'unico scopo di consentire l'utilizzo, lo stoccaggio, il trasporto e lo smaltimento della sostanza/miscela più corrette e sicure.
Queste informazioni non devono considerarsi una garanzia od una specifica della qualità della sostanza/miscela.
Esse si riferiscono solamente al materiale specificatamente indicato e non sono valide per lo stesso quando usato in combinazione con altri materiali o in altri processi non specificatamente indicati nel testo della Scheda Informativa di Sicurezza.

Fine della Scheda Informativa di Sicurezza