



La vostra fonte affidabile
di dati aggiornati e accurati

Sostanze chimiche | MSDS | Rischio riproduttivo | Normative

KNOWLEDGE SOLUTIONS
Aggiornate. Complete. Affidabili.™



**SOLUZIONI LEGATE
ALLA CONOSCENZA**

La conoscenza di cui avete bisogno. Corretta. Ora.

Potrete trovare facilmente e rapidamente informazioni chimiche approfondite, gestire sostanze pericolose e soddisfare le normative.

Ridurre al minimo i pericoli | Ridurre i rischi | Evitare le catastrofi | Tutto in un solo luogo

È di importanza vitale avere una fonte affidabile per informazioni aggiornate e complete su sostanze chimiche, MSDS, rischio riproduttivo e conformità alle normative. Gli specialisti di tutto il mondo sanno di poter contare sui sistemi RightAnswer ChemKnowledge® e RegsKnowledge® per informazioni ampie e accurate derivate da:

- Fonti affidabili
- Dati esclusivi, basati sulle evidenze
- Database proprietari e su licenza

Perché RightAnswer?



LE RICERCHE DI DATI SU INTERNET SONO DAVVERO "GRATUITE"?

Le ricerche su Internet NON sono decisamente gratuite. Specialmente quando cercate dati accurati e affidabili in ambito Ambiente, salute e sicurezza (Environmental, Health, and Safety, EHS) e informazioni sulla conformità alle normative. Lo spreco di sforzi per eseguire ricerche multiple potrebbero costare caro. E ciò non prende in considerazione il rischio di utilizzare informazioni su Internet che potrebbero essere non aggiornate o non affidabili.

Risparmiate tempo e denaro: siate più efficienti e trovate informazioni affidabili. Accertatevi che le vostre ricerche vi aiutino a trovare la risposta giusta: RightAnswer.



DATI ESCLUSIVI. DATI AFFIDABILI. DATI MIGLIORI.

RightAnswer dispone di dati chimici approfonditi che non troverete altrove, tra cui database proprietari e a uso esclusivo che sono sottoposti a un rigoroso processo editoriale. Continuiamo a espandere le nostre fonti di dati ricercabili e contenuti integrati. I nostri dati online sono continuamente aggiornati e organizzati in un formato uniforme per offrire la semplicità di una ricerca singola.

Le nostre applicazioni OnLine™ e OnSite™ e la nostra NUOVA interfaccia mobile OnHand™ sono la vostra porta di accesso a solide informazioni su sostanze chimiche, MSDS, rischio riproduttivo e normative, indicizzate e facili da richiamare, per oltre 400.000 sostanze con accesso a più di 4 milioni di MSDS. Le nostre fonti contengono più di 3 milioni di sostanze ricercabili distinte, numeri CAS, frasi e termini con oltre 11 milioni di record.

Tutte queste informazioni integrate sono a vostra disposizione, ricercabili attraverso un'interfaccia intuitiva e facile da utilizzare.

Smettete di cercare! Trovate il risultato con RightAnswer.



NON SAPETE DI AVERNE BISOGNO FINO A QUANDO NE AVETE BISOGNO.

La gente fa del suo meglio per proteggersi dagli imprevisti. Utilizza cose come assicurazioni sulla vita, rilevatori di fumo e allarmi per la sicurezza delle case. Gli addetti alle emergenze, i team di gestione dei materiali pericolosi, gli igienisti industriali, i tossicologi, i responsabili della sicurezza dei prodotti e altri esperti devono valutare e gestire i potenziali rischi che potrebbero danneggiare una persona, un'azienda o una comunità. In un ambiente potenzialmente reattivo, dovete essere preparati: avete bisogno di RightAnswer per informazioni aggiornate, accurate e affidabili sulla conformità alle normative ed EHS, tutte disponibili in un solo punto. Anche se potreste non sapere ciò di cui avete bisogno fino a quando ne avete bisogno, siate preparati con RightAnswer.



RICERCHE INTEGRATE, NON SOLO AGGREGATE.

Noi di RightAnswer non ci limitiamo a darvi accesso a database individuali in cui andare alla ricerca di dati pertinenti. Forniamo dati affidabili da più risorse, tutti su una piattaforma singola che integra le informazioni sistematicamente – in modo che possiate facilmente trovarle, organizzarle e compilarle. Abbiamo ciò di cui avete bisogno, compresi segnalibri per accedere a documenti a cui si fa frequentemente riferimento, confronto di documenti affiancati e capacità di ricercare aree di interesse mirate, che vi consentono ricerche dettagliate delle informazioni cui avete bisogno. È tutto più facile da trovare e utilizzare con efficacia. Tutto integrato e in un solo punto.



TUTTO IN UN SOLO PUNTO. TUTTO IN UNA SOLA RICERCA.

Dove mai potreste altrimenti trovare questa potente combinazione di informazioni EHS integrate, esclusive, affidabili e complete che sono continuamente aggiornate? Da nessuna parte! Risparmiate tempo e denaro con RightAnswer. Potete trovare capacità di ricerca singola fra più sorgenti di dati, tutto in una sola interfaccia, tutto contemporaneamente.

Soluzioni di conoscenza per la conformità e il trattamento di sostanze chimiche



La conoscenza di cui avete bisogno per:

- Soddisfare i requisiti relativi ad ambiente, salute e sicurezza
- Gestire l'utilizzo e l'approvazione delle sostanze chimiche
- Eseguire valutazioni di risposta alle emergenze
- Valutare i rischi tossicologici
- Applicare la conformità alle normative
- Compilare MSDS, etichette e altri documenti
- Ottimizzare la gestione della sicurezza dei prodotti
- Contribuire ad assicurare la sicurezza di trattamento, conservazione, trasporto e smaltimento delle sostanze

La responsabilità di gestire le sostanze chimiche, proteggere i dipendenti, salvaguardare l'ambiente, rispondere agli incidenti con sostanze pericolose e mantenere la conformità alle normative può essere schiacciante. Rispondere a queste sfide richiede risorse da poter utilizzare con completa fiducia.

Soluzioni di conoscenza RightAnswer® con EHS dati esclusivi di mercato dalle soluzioni MICROMEDEX® forniscono un facile accesso a risposte alle domande su sostanze chimiche, MSDS, rischio riproduttivo e conformità alle normative.

CONTENUTI ESCLUSIVI E PROPRIETARI DALLE SOLUZIONI MICROMEDEX®

Gli editori di MICROMEDEX® rappresentano un'ampia gamma di esperienze e possono svolgere estese ricerche per sviluppare informazioni coerenti e pertinenti. Rivedono e valutano centinaia di pubblicazioni, tendenze, standard normativi e problemi relativi alla conformità. Tutto ciò si unisce per costruire la base di conoscenza accurata e aggiornata alle spalle del sistema TOMES Plus®, offerta attraverso le nostre applicazioni OnLine™ e OnSite™ o attraverso la nostra interfaccia mobile OnHand™; tutte queste sorgenti sono esclusive RightAnswer per il mercato EHS.

Gestione dei pericoli HAZARDEXTM™

Centinaia di riviste e sorgenti sono riassunte in informazioni essenziali, in modo che possiate prendere decisioni con maggiore rapidità. La gestione dei pericoli HAZARDEXTM™ è nota come la raccolta più completa e affidabile di profili chimici assemblati. Fornendo informazioni per prevenire incidenti chimici, gli addetti alle emergenze considerano la gestione dei pericoli HAZARDEXTM la risorsa preferita per la loro risposta iniziale a incidenti quali versamenti, perdite, incendi o esplosioni che interessano materiali pericolosi.

Questa risorsa include anche istruzioni per la gestione sicura di sostanze chimiche industriali, assieme a linee guida specifiche per l'evacuazione e lo smaltimento. Le risorse a cui si fa riferimento e che sono citate comprendono ACGIH, NIOSH, SARA Title III, NFPA, CERCLA, RCRA, TSCA, DOT, AAR, EPA e OSHA.

Gestione dei prodotti medici MEDITEXT®

La gestione dei prodotti medici MEDITEXT® vi aiuta a valutare e trattare, in maniera rapida e accurata, le esposizioni alle sostanze chimiche industriali. MEDITEXT aiuta anche con i rapporti di effetti avversi sulla salute e con il trattamento per le esposizioni al rilascio di sostanze chimiche.

Documenti INFOTEXT®

I documenti INFOTEXT® offrono dati generali su salute e sicurezza su argomenti non specifici per le sostanze chimiche quali l'ergonomia e le valutazioni del rischio per la salute umana.

Riferimento sui pericoli riproduttivi REPROTEXT®

Il riferimento per i pericoli riproduttivi REPROTEXT® fornisce revisioni approfondite su un'ampia gamma di effetti sulla salute di comuni sostanze chimiche industriali sulla riproduzione umana. Il riferimento per i pericoli riproduttivi REPROTEXT include un sistema univoco di classificazione duale dei pericoli per la salute, sviluppato e rivisto dal team editoriale MICROMEDEX®, che classifica la tossicità generale e presenta una scala di carte sui gradi per contribuire a determinare i livelli dei pericoli riproduttivi.

Find out how RightAnswer Knowledge Solutions can work for you:

- Chiamate il numero +1 989.835.5000, int. 130
- Visitate www.RightAnswer.com

Potrete vedere tutte le nostre sorgenti di dati e opzioni di prodotto all'indirizzo www.RightAnswer.com



Watch The
One Right Answer
Video.



PIÙ SOLUZIONI DI CONOSCENZA RIGHTANSWER PER LA CONFORMITÀ CHIMICA E NORMATIVA

Sistema RegsLink®: Il sistema RegsLink® fornisce accesso istantaneo ad ampie normative federali e statali USA, compresi aggiornamenti quotidiani al Registro Federale. Il sistema RegsLink esegue ricerche rapide nel Registro Federale, nei CFR e nelle normative statali con una sola richiesta. È lo strumento più completo ed efficiente disponibile per accertarsi che le normative riguardanti il trattamento, il trasporto e la gestione delle sostanze chimiche siano correttamente soddisfatte.

Sistema ReproCollection™, che comprende il sistema REPRORISK®: Questa compilazione completa di informazioni sui rischi riproduttivi aiuta gli utenti a valutare i rischi riproduttivi di farmaci, sostanze chimiche e agenti fisici e ambientali su soggetti di sesso maschile e femminile, nonché su feti. Il sistema REPRORISK® incluso è composto da TERIS (Teratogen Information System, sistema informativo sulle sostanze teratogene), Catalogo Shepard degli agenti teratogeni, sistema REPROTOX®, database del programma tossicologico nazionale USA, database sulla tossicologia dello sviluppo e della riproduzione (Developmental and Reproductive Toxicology Database, DART) e sul nostro database REPROTEXT®, esclusivo per il mercato EHS.

Database LOLI®: Il database LOLI® è il più completo database normativo sulle normative chimiche disponibile oggi per trovare lo stato normativo di specifici gruppi chimici e sostanze chimiche. Il database LOLI contiene ~5.000 elenchi normativi di agenzie di consulenza ed enti governativi di ~120 Paesi in tutto il mondo. Sono anche inclusi set di dati che coprono proprietà fisico-chimiche, tossicità, ecotossicità per sostanze chimiche ed elenchi di inventario per Australia, Canada, Cina, Unione Europea, Giappone, Corea, Filippine e altri Paesi.

Sistema MSDS Collection™: Le agenzie globali, tra cui UN, OSHA, EPA, UE e Health Canada, richiedono che tutte le sostanze chimiche potenzialmente pericolose dispongano di un MSDS per assicurare la sicurezza del personale interessato a produzione, distribuzione, trasporto e utilizzo di tali materiali. RightAnswer fornisce una notevole raccolta di documenti e strumenti MSDS per aiutarvi a soddisfare queste richieste, tra cui **MSDS Access™**, col database leader del settore MSDSonline® di oltre 4 milioni di documenti originali dei produttori e **MSDS Fisher Scientific**, riconosciuto a livello internazionale per le sostanze chimiche chiare presentate nel formato standard ANSI in 16 sezioni. Gli MSDS sono ricercabili nell'interfaccia RightAnswer® per singoli componenti e per nome chimico, numero CAS, EINECS e produttore.

Registro degli effetti tossici delle sostanze chimiche (RTECS®, Registry of Toxic Effects of Chemical Substances): I dati relativi alla tossicità su oltre 175.000 record chimici sono estratti dalla letteratura scientifica mondiale e inseriti in RTECS®. Il registro comprende specifiche su mutagenicità, cancerogenicità, rischi riproduttivi e tossicità acuta e cronica di sostanze pericolose.

Banca dati delle sostanze pericolose (HSDB®, Hazardous Substances Data Bank), dalla National Library of Medicine: La banca dati HSDB® affronta l'impatto di oltre 5.000 singoli record di sostanze chimiche su salute e ambiente.

Guida tascabile per l'Istituto nazionale USA per la salute e la sicurezza sul lavoro (NIOSH, National Institute For Occupational Safety and Health):

Questo riferimento rapido contiene dati critici sull'igiene industriale per centinaia di sostanze chimiche/ classi con informazioni sui limiti di esposizione, concentrazioni U.S. IDLH (Immediately Dangerous to Life or Health, immediatamente pericolose per la vita o la salute), incompatibilità e reattività, protezione personale e raccomandazioni per le selezioni dei respiratori.

NJFS (New Jersey Fact Sheets, schede descrittive del New Jersey), dal Dipartimento della Salute del New Jersey—U.S.A.: Queste schede descrittive forniscono informazioni sui rischi dell'esposizione, orientate ai dipendenti, utili quando si affrontano le problematiche sul diritto alla conoscenza da parte dei lavoratori e si sviluppano programmi di formazione.

CHRIS (Chemical Hazard Response Information System, Sistema informativo sulla risposta ai pericoli delle sostanze chimiche), della Guardia Costiera U.S.A.: Il sistema CHRIS presenta informazioni per la risposta iniziale agli incidenti acquatici che interessano materiali pericolosi.

Protocolli 1st Medical Response®: Questo database descrive misure di base e avanzate per il supporto alla vita.

IRIS (Integrated Risk Information System, Sistema integrato di informazioni sui rischi): Questo sistema offre informazioni sulla valutazione dei rischi per la salute EPA per gli Stati Uniti, utilizzate nella determinazione dei livelli sicuri di esposizione umana e ambientale alle sostanze chimiche.

Emergency Response Guidebook (Libro guida di risposta alle emergenze), 2012 (in precedenza DOT Emergency Response Guides (Guide di risposta alle emergenze DOT): L'Emergency Response Guidebook contiene le informazioni necessarie per identificare una sostanza, isolarla e contenerla, ed evacuare un'area nei casi di incidenti pericolosi. Il Guidebook è composto da dati del Dipartimento USA dei Trasporti, di Transport Canada e del Segretariato delle Comunicazioni e dei Trasporti del Messico.

OHM/TADS (Oil and Hazardous Materials/Technical Assistance Data System, Olio e materiali pericolosi/ Sistema dati di assistenza tecnica), da EPA USA: Gli effetti ambientali dei prodotti a base di petrolio e di altri materiali pericolosi sono forniti in questo sistema di dati.

ALTRE SORGENTI DI DATI GOVERNATIVI RICERCABILI NELL'INTERFACCIA DELLE SOLUZIONI DI CONOSCENZA

Le capacità di ricerca integrate comprendono accesso a oltre 70 sorgenti di dati governativi. Ciascuna ricerca, semplice ma potente, genera risultati con collegamenti diretti ai documenti applicabili in tutte le sorgenti di dati governativi pertinenti, in base a tale termine di ricerca. Le sorgenti di dati comprendono: ATSDR, CAMEO, CPDB,CTD, DrugPortal, Drugs@FDA, EPA, ECOTOX, FDA, GENE-TOX, Household Products, MedlinePlus, NIH, NLM, NIST, NTP, OSHA, PubChem, PubMed, SRC, TOXLINE, TOXMAP, TOXNET, USA.gov, WISER, e altre.

Potrete vedere tutte le nostre sorgenti di dati e opzioni di prodotto all'indirizzo www.RightAnswer.com

CHI SIAMO

Per essere competitivi nel mondo di oggi, dovete essere in grado di lavorare in maniera rapida ed efficiente. Che cerchiate una soluzione di conoscenza o una soluzione di documenti, RightAnswer vi aiuta a trovare la risposta giusta. Ora.

Le soluzioni di conoscenza RightAnswer offrono informazioni aggiornate e accurate su sostanze chimiche, MSDS, rischio riproduttivo e conformità alle normative, tutte in un solo punto, utilizzando capacità di ricerca integrate e simultanee. Potete trovare le informazioni di cui avete bisogno, in maniera rapida e facile, da un'ampia gamma di sorgenti di dati affidabili.

Le soluzioni di documenti aziendali RightAnswer applicano le metodologie di produzione snella e i principi di qualità del processo per lo sviluppo e la gestione di etichette e documenti SDS. Dedicate meno tempo e denaro a soddisfare i requisiti EHS, di spedizione e normativi.

Marchi commerciali

RightAnswer, il logo RightAnswer, ChemKnowledge, RegsKnowledge e RegsLink sono marchi registrati di RightAnswer.com, Inc.

Current, Comprehensive, Trusted., OnLine, OnSite, OnHand, MSDS Collection, MSDS Access, ReproCollection e ChemCollection sono marchi commerciali di RightAnswer.com, Inc.

MICROMEDEX, MEDITEXT, INFOTEXT, REPRORISK, REPROTEXT, TOMES Plus, e 1st Medical Response sono marchi registrati di Truven Healthcare Analytics Inc.

HAZARDEXT è un marchio commerciale di Truven Healthcare Analytics Inc.

LOLI è un marchio registrato di ChemADVISOR, Inc.

MSDSonline è un marchio registrato di MSDSonline, Inc.

RTECS è un marchio commerciale per gli Stati Uniti, posseduto e protetto da licenza sotto l'autorità del Governo degli Stati Uniti, da e attraverso Accelrys, Inc.

HSDB è un marchio registrato della National Library of Medicine.

REPROTOX è un marchio registrato del Reproductive Toxicology Center.

NIOSH è un marchio commerciale del National Institute For Occupational Safety and Health.

SEDE AZIENDALE

RightAnswer.com, Inc.
PO Box 1911
2900 Rodd Street, #1911
Midland, MI 48641 USA
Voce +1 989.835.5000
Fax +1 888.241.9295

Le informazioni contenute nel presente documento non implicano né costituiscono un impegno contrattuale da parte di RightAnswer.com, Inc. Mentre ci sforziamo di garantire l'accuratezza delle informazioni che presentiamo, RightAnswer non garantisce né assicura le informazioni fornite. RightAnswer si riserva il diritto di apportare modifiche al presente documento in qualsiasi momento. ©2011-2015 RightAnswer.com, Inc. Tutti i diritti riservati.

AMP184-15

009D-04

