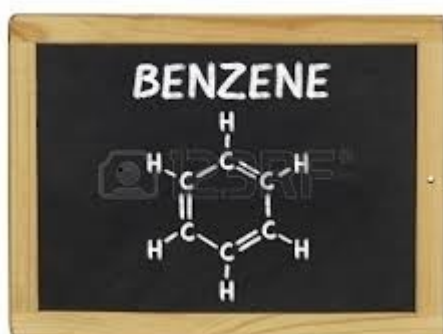


Informa Filctem CGIL

Speciale: "sostanze"

BENZENE ... IL PIATTO E' SERVITO



Il benzene è un idrocarburo aromatico, derivato del petrolio, presente in vari processi di sintesi chimica

nell'ambito industriale la cui tossicità lo pone tra le sostanze di accertata cancerogenità umana

Pare che l'odore piacevole definito "aromatico" sia percepibile a concentrazioni maggiori di 4ppm (provate a riflettere se avete già avvertito tali aromi) e che 1/3 sia eliminato con l'espiazione, mentre i 2/3 della quota inalata passino nel sangue.

Il suo metabolismo avviene nel midollo osseo e soprattutto nel fegato, dove l'ossidazione del benzene porta a formazione di fenolo.

Il benzene è in grado di determinare nell'uomo sia effetti tossici a livello del Sistema Nervoso Centrale, sia neoplasie del sistema emolinfopoietico, in particolare leucemia mieloide acuta, a basse dosi.

Le principali vie di esposizione sono l'ingestione di acqua, l'inalazione o l'assorbimento cutaneo durante bagni e lavaggi, l'aria ambientale.

I metodi di stima dell'esposizione occupazionale, basati sulle misure

dei livelli ambientali, sembrerebbero non dare un'esatta indicazione della reale dose assunta per una serie di fattori legati al reale assorbimento dell'inspirato, al metabolismo e alle differenti vie di esposizione.

Per un'informazione più specifica, secondo i più recenti orientamenti, la determinazione analitica può essere effettuata ricercando i metaboliti urinari del benzene; questi, se specifici, sono direttamente correlati alla dose assunta. Il metabolita più utilizzato dalla maggioranza dei laboratori per la valutazione dell'esposizione al benzene è l'acido TRANS,TRANS-MUCONICO (t,t-MA).

Tuttavia, poiché il t,t-MA risente dell'effetto da coesposizione al TOLUENE e dell'interferenza dell'acido sorbico, l'attenzione è stata rivolta verso un bioindicatore di esposizione con caratteristiche di notevole specificità e comunemente chiamato acido S-FENILMERCAPTURICO (S-PMA).

Cari lavoratori e care lavoratrici, lasciamo a voi ogni ulteriore considerazione e approfondimento, come si dice "liberi di pensarci su" o, aggiungiamo noi, "di mangiarci su". ■



Punta il tuo smartphone con il lettore di codici QR-link sull'immagine a fianco, accederai immediatamente al nostro sito www.rscgil-spinetta.it

COMMISSIONE MENSA ... O QUASI?



Dopo che la nostra Organizzazione Sindacale ha avanzato diverse proposte sul miglioramento dell'attuale Servizio Mensa, non solo sulla qualità o quantità dei cibi, ma con una particolare attenzione per quanto riguarda la salute dei commensali, la prevista riunione di fine ottobre è sparita dalle agende: a noi rimangono sconosciute le cause.

Nel frattempo le mense di reparto sono state "declassate" in ... refettori.

Ora cerchiamo di capire cosa sono e come devono essere i refettori secondo il Testo Unico in materia di salute e sicurezza sul lavoro:

- ◆ ambienti muniti di tavoli e sedie, ben illuminati, aerati e riscaldati, non devono essere polverosi e le pareti intonacate e imbiancate;
- ◆ nelle aziende in cui i lavoratori siano esposti a materie insudicianti, sostanze polverose o nocive e nei casi in cui l'Organo di vigilanza ritiene opportuno prescriverlo, in relazione alla natura della lavorazione, è vietato ai lavoratori di consumare i pasti nei locali di lavoro ed anche di rimanervi durante il tempo destinato alla refezione;
- ◆ ai lavoratori deve essere dato il mezzo di conservare in adatti posti fissi LE LORO VIVANDE, di riscaldarle e di lavare i relativi recipienti;
- ◆ è vietata la somministrazione di vino, di birra e di altre bevande alcoliche nell'interno dell'azienda;
- ◆ è tuttavia consentita la somministrazione di modiche quantità di vino e di birra nei locali di refettorio durante l'orario dei pasti;

quanto sopra secondo l'ALLEGATO IV, del D. Lgs 81/08 ... a noi lo hanno spiegato in questo modo? ■

NON SO SE LICENZIARLA O
UMILIARLA A TEMPO INDETERMINATO



INFORTUNI ... E NON SOLO!



In tema di infortuni occorre ricordare gli eventi che si sono succeduti negli ultimi mesi:

14 maggio infortunio ditta Hunter, 30 giugno e 25 agosto Compounding, 2 luglio e 2 agosto altra impresa d'appalto, 5 settembre manutenzione.

Più recentemente, nella mattina del 04 ottobre 2013 un nostro collega dell'Area Fluidi è stato colpito al viso da schizzi di sostanza acida e trasportato al Pronto Soccorso

di Alessandria con autoambulanza del 118.

Nella mattinata del 11 ottobre 2013 anche un lavoratore di un'impresa appaltatrice, a causa di una brutta caduta, si procurava diversi traumi alla colonna vertebrale e veniva trasportato anch'esso al vicino ospedale.

Sembra che entrambi i lavoratori non abbiano ancora ripreso il lavoro.

Dal punto di vista ambientale dopo l'allerta / emergenza del 5 giugno che ha comportato tra l'altro una serie di prescrizioni dell'ASL verso l'Azienda, nelle giornate del 05 e 06 ottobre 2013 ci è stata segnalata la presenza di gas FVD nelle sale controllo dell'Area Fluidi, dove oramai sembrano ripetersi costantemente tali allarmi e rilascio di gas TFEM in area Plastomeri nella mattinata del 21/10/2013.

Ricordiamo che tutte le nostre proposte avanzate a questa Direzione Aziendale sulle problematiche in oggetto non hanno avuto, a oggi, alcun riscontro ma secondo il Report degli osservatori della sicurezza "i dati antinfortunistici di Spinetta sono in miglioramento". ■

METEO DISCIPLINARE ... DI TUTTO UN PO'

Sopra la nostra fabbrica continua a circolare con insistenza un vortice di bassa pressione in grado di generare forti piogge di contestazioni e provvedimenti disciplinari, in particolare nelle zone di alcuni operai presi di mira da venti di direzione PREPOSTO-MANAGERIALE.

La violenza del carattere temporalesco non sembra per nulla ridursi e vani sono i tentativi di ripararsi dall'azione di questo vortice.

Detto clima di terrore sembra anticipare nuove turbolenze a cui chiediamo di prestare la massima attenzione, i temporali isolati possono diventare bufere e colpire anche coloro che si sentono al riparo!



Alessandria
Via Cavour, 27
tel. 0131 308217
fax 0131 254689

INFORMA FILCTEM

Organo autogestito della Filctem CGIL di Alessandria,

Responsabile: Segreteria Filctem territoriale.

Comitato di redazione: i delegati e gli attivisti Filctem CGIL Solvay Specialty Polymers di Spinetta Marengo