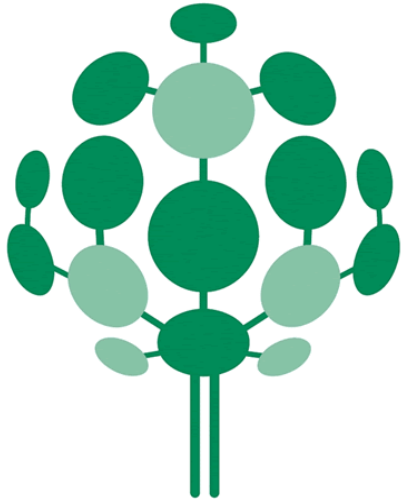


RISULTATI DEL PROGETTO: "COME SUPPORTARE GLI UTILIZZATORI A VALLE - INDAGINE PILOTA TRA LE IMPRESE IN ITALIA"

Testimonianze Aziendali

13 Maggio 2021



**INDUSTRIE
CHIMICHE
FORESTALI**

La gestione delle schede di sicurezza ai clienti

Antonio Sassi

Sito produttivo

Stabilimento in Marcallo con Casone, Provincia di Milano; 120 dipendenti
Superficie occupata 65.000 mq; Quantità di adesivi prodotti nel 2020 circa 20.000 t. e
3 milioni di mq di puntali e contrafforti.



Le certificazioni

- 1997 Certificazione Sistema Qualità UNI EN ISO 9001
- 1998 Certificazione Sistema Ambientale UNI EN ISO14001
- 2001 Registrazione EMAS
- 2009 Certificazione Sistema Sicurezza OHSAS 18001
- 2013 Applicazione del Modello 231/01
- 2019 Certificazione Qualità Automotive IATF 16949
- 2021 Passaggio Sistema Sicurezza a UNI ISO 45001

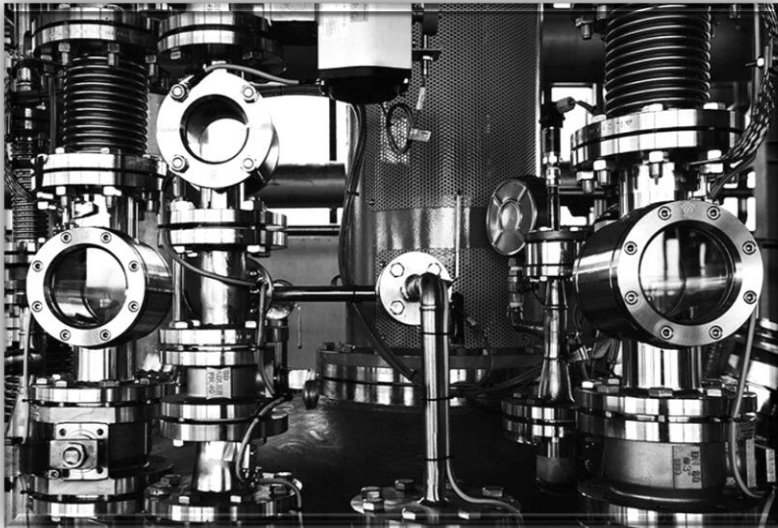
I Prodotti

- **Adesivi**

- Adesivi Base acqua
- Adesivi free solvent
- Adesivi al solvente

- **Puntali e contrafforti**

- Impregnati
- Coestrusi



Adesivi

Scarpe



Borse



Auto



Imballaggi



mobili
imbottiti



Puntali e contrafforti

Contrafforte



Puntale

Rinforzo



Gestione delle informazioni in ingresso sulle materie prime utilizzate nel processo produttivo

Per tutte le materie prime utilizzate nel processo produttivo sono richieste al fornitore:

- SDS aggiornata e e-SDS per sostanze
- Scheda tecnica
- Tariffa doganale
- Dichiarazione preferenziale di origine

Per gli acquisti di limitate quantità di materie prime extra UE viene verificato preventivamente se l'importatore ha provveduto alla registrazione Reach

Banca dati materie prime

- Dalle informazioni ricevute dai fornitori si procede alla codifica nel gestionale aziendale di tutte le informazioni caratterizzanti la MP.
- Parte di queste informazioni sono anche riportate e salvate sul software gestionale SDS.

Dati inseriti per MP sostanze

- Nel caso di materie prime «sostanze» sono inserite nel gestionale SDS le seguenti informazioni:
- N. di registrazione Reach;
- OEL, DNEL e PNEC indicati nella sezione 8 della SDS del fornitore;
- Per molte sostanze, le caratteristiche chimico-fisiche, i pittogrammi, le frasi H e P, la classificazione ai trasporti sono dati già disponibili nel software gestionale SDS.
- Nel caso in cui il fornitore indichi una classificazione diversa da quella armonizzata si procede alla modifica di classificazione, mediante l'integrazione dell'informazione della sostanza ed inserendo tutti i dati indicati dal fornitore.

Dati inseriti per MP miscela

- Nel caso di materie prime «miscele» sono inserite le seguenti informazioni:
- Composizione delle sostanze indicate nella sezione 3 della SDS.
- N. di registrazione delle sostanze indicate nella sezione 3 della SDS
- Valori di OEL, DNEL E PNEC delle sostanze indicate nella sezione 3 della SDS
- Caratteristiche chimico fisiche della miscela
- I pittogrammi, le frasi H e P
- La classificazione per i trasporti.

SDS prodotti ICF

Industrie chimiche Forestali ha elaborato le SDS per i seguenti prodotti:

- Adesivi base acqua e solvent free anche se non contenenti sostanze pericolose nella versione «Scheda informativa di sicurezza»
- Adesivi al solvente, quali miscele pericolose, con la scheda di sicurezza conforme all'ultimo regolamento europeo

Non vengono elaborate SDS per puntali e contrafforti in quanto articoli

Come sono redatte le SDS

- Le attuali versioni delle SDS sono redatte in conformità al Regolamento UE 2020/878 a partire dal 2021
- Sono riportati i riferimenti, dove presenti, al n. UFI notificato al portale PNC di ECHA
- Il cliente ha ricevuto la nuova SDS con l'invio del nuovo acquisto effettuato nel corso del 2021. La cronologia delle revisioni delle SDS ricevute dal cliente sono registrate nel gestionale di invio

Gestione delle SDS ai clienti

Industrie Chimiche Forestali provvede all'invio delle SDS ai clienti con un procedimento tracciato attraverso un software gestionale che collegandosi con il DDT emesso giornalmente tiene conto delle seguenti condizioni:

- I prodotti acquistati dal cliente indicati nel DDT;
- L'indirizzo del cliente, selezionando la lingua nazionale del paese di destinazione della merce;
- La revisione della SDS resa disponibile, rispetto alla revisione di cui dispone il cliente nel suo ultimo ordine

Scenari espositivi

- Industrie Chimiche Forestali S.p.A. al momento non utilizza i «SUMI» elaborati dall'associazione di categoria europea.
- si preferisce inviare al cliente le e-SDS delle singole sostanze pericolose pertinenti che compongono la miscela, evidenziando lo scenario espositivo di interesse per l'utilizzatore finale

Informazioni utili per la gestione in sicurezza del prodotto

- La SDS consente all'utilizzatore finale (cliente) di evidenziare:
- I pericoli individuati dai pittogrammi e dalle frasi H e P;
- I limiti espositivi per le sostanze per ogni paese UE oltre ai limiti espositivi OEL e TLV, se presenti;
- Le indicazioni dei dispositivi di protezione individuale e collettivi;
- I dati tossicologici ed eco-tossicologici;
- Altre informazioni utili alla gestione in sicurezza riportate nelle sezioni 15 e 16 della SDS.

Finalità delle informazioni

- La SDS consente al cliente di:
- Elaborare un documento di Valutazione del Rischio Chimico nelle condizioni in cui è utilizzato il prodotto;
- Verificare la conformità agli scenari espositivi delle sostanze contenute in miscela;
- Prevedere dei dispositivi collettivi di protezione adeguati;
- Prevedere dei dispositivi di protezione individuale adeguati.

La funzione Regulatory

- Con l'istituzione della funzione Regulatory a tempo pieno all'interno dell'azienda, si è ampliato il supporto al cliente e al «cliente interno» mediante:
 - Verifica a liste restrittive di settore;
 - Supporto nella gestione delle SDS in coordinamento con RSPP
 - Verifiche degli adempimenti alle normative di paesi extra UE (Reach turco, russo, normativa cinese e USA)
 - Supporto a R&S per la ricerca di MP non pericolose in sostituzione di quelle pericolose

In conclusione

- Industrie Chimiche Forestali S.p.A. è particolarmente attenta all'elaborazione delle informazioni contenute nelle SDS
- Supporta il cliente nella sempre più complessa normativa chimica
- È parte attiva all'interno dell'associazione AVISA per promuovere a tutti i livelli una cultura della sicurezza unitamente al rispetto dell'ambiente, nell'ottica dell'economia circolare



Grazie per l'attenzione