

# Scheda Informativa di Rifiuto Speciale

Informazioni sul processo produttivo che ha originato il rifiuto e sulle materie prime utilizzate

IL PRODUTTORE DEL RIFIUTO COMPILA IL DOCUMENTO IN OGNI SUA PARTE (OPPURE PRODUCE UN DOCUMENTO EQUIPOLLENTE), CON PARTICOLARE RIGUARDO AD OGNI POSSIBILE SOSTANZA PRESENTE NEL RIFIUTO, IN RAGIONE DELLE MATERIE PRIME UTILIZZATE E DEL PROCESSO INDUSTRIALE DA CUI IL RIFIUTO TRAE ORIGINE. E' PERTANTO CONSIGLIABILE CHE IL COMPILATORE POSSIEDA UNA ADEGUATA COMPETENZA NELLA MATERIA TECNICA.

## SCHEDA INFORMATIVA DEL PRODUTTORE

M100-3 rev.06

|                                    |          |  |  |  |             |  |  |       |  |  |      |  |  |  |  |
|------------------------------------|----------|--|--|--|-------------|--|--|-------|--|--|------|--|--|--|--|
| DATI DEL PRODUTTORE (Rag. Sociale) |          |  |  |  |             |  |  |       |  |  | cod. |  |  |  |  |
| Sede legale                        | Via e n° |  |  |  |             |  |  |       |  |  |      |  |  |  |  |
|                                    | Località |  |  |  | CAP         |  |  | Prov. |  |  |      |  |  |  |  |
| Sede produttiva                    | Via e n° |  |  |  |             |  |  |       |  |  |      |  |  |  |  |
|                                    | Località |  |  |  | CAP         |  |  | Prov. |  |  |      |  |  |  |  |
| Codice fiscale                     |          |  |  |  | Partita IVA |  |  |       |  |  |      |  |  |  |  |

## SEZIONE DESCRITTIVA DEL RIFIUTO

|   |   |      |      |      |      |      |      |   |      |       |       |       |       |       |       |
|---|---|------|------|------|------|------|------|---|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| C.E.R.  | Denominazione Rifiuto   |      |      |      |      |      |      |   |      |       |       |       |       |       |       |
|   | Esiste C.E.R. speculare? NO <input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> Quale? |      |      |      |      |      |      |   |      |       |       |       |       |       |       |
| Classificazione attribuita dal PRODUTTORE   | Rifiuto Non Pericoloso <input type="checkbox"/>   |      |      |      |      |      |      | Rifiuto Pericoloso <input type="checkbox"/> |      |       |       |       |       |       |       |
|   | HP 1  | HP 2 | HP 3 | HP 4 | HP 5 | HP 6 | HP 7 | HP 8  | HP 9 | HP 10 | HP 11 | HP 12 | HP 13 | HP 14 | HP 15 |
| Stato fisico <input type="checkbox"/> 1 solido pulverulento <input type="checkbox"/> 2 solido non pulverulento <input type="checkbox"/> 3 fangoso palabile <input type="checkbox"/> 4 liquido |   |      |      |      |      |      |      |   |      |       |       |       |       |       |       |

## INFORMAZIONI SUL CICLO PRODUTTIVO E SULLE MATERIE PRIME UTILIZZATE - ANALISI CHIMICA DEL RIFIUTO

|   |  |  |  |   |  |  |  |  |  |  |  |   |  |  |  |  |
|---|--|--|--|---|--|--|--|--|--|--|--|---|--|--|--|--|
| Processo che genera il rifiuto  |  |  |  |   |  |  |  |  |  |  |  |   |  |  |  |  |
| Materie prime utilizzate  |  |  |  |   |  |  |  |  |  |  |  |   |  |  |  |  |
| Eventuale trattamento preliminare del Rifiuto   |  |  |  |   |  |  |  |  |  |  |  |   |  |  |  |  |
| Quantità (ton.)   |  |  |  |   |  |  |  | Tipo Produzione: CONTINUA <input type="checkbox"/> UNA TANTUM <input type="checkbox"/>   |  |  |  |   |  |  |  |  |
| Il rifiuto proviene dalla produzione di principi attivi per biocidi e fitosanitari? SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> |  |  |  | Sono impiegate Sostanze Cancerogene: H350-H351? SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> |  |  |  | In caso di risposta affermativa indicare la specazione molecolare nota:  |  |  |  | Sono impiegate Sostanze Pericolose per Ambiente con caratteristiche H400-H410-H411? SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> |  |  |  |  |
| Organofosforati <input type="checkbox"/>  |  |  |  | Organosolforati <input type="checkbox"/>  |  |  |  | Organoazotati <input type="checkbox"/>   |  |  |  | Il rifiuto contiene POP's (Reg UE/1021/2019 all. IV) SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>                                |  |  |  |  |
| Organooalogenati <input type="checkbox"/>   |  |  |  | Organostannici <input type="checkbox"/>   |  |  |  | Nel processo produttivo sono impiegate sostanze chimiche nuove provenienti da ricerca/sviluppo? SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>                            |  |  |  | Il rifiuto è classificato Pericoloso secondo norma R.I.R. (D.Lgs.105/15) SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>            |  |  |  |  |
| Il rifiuto deriva da processi termici di trattamento o combustione? SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>                 |  |  |  | Sono impiegate Ammine nel ciclo produttivo? SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>     |  |  |  | <b>NB: Qualora siano utilizzate contemporaneamente nel CICLO PRODUTTIVO sostanze CANCEROGENE e PERICOLOSE PER L'AMBIENTE si allega Scheda di Sicurezza dei Prodotti utilizzati</b> |  |  |  |   |  |  |  |  |

|                          |                             |                             |                     |            |
|--------------------------|-----------------------------|-----------------------------|---------------------|------------|
| ALLEGATA ANALISI CHIMICA | SI <input type="checkbox"/> | NO <input type="checkbox"/> | LABORATORIO CHIMICO | DATA CERT. |
|--------------------------|-----------------------------|-----------------------------|---------------------|------------|

|  |                       |
|--|-----------------------|
| <p><i>Le informazioni qui indicate derivano dalla conoscenza del processo produttivo che ha originato il rifiuto. Ogni variazione di tale processo o della composizione delle materie prime utilizzate, che apportino modifiche alla costituzione del rifiuto, sarà tempestivamente segnalata e darà luogo ad una nuova caratterizzazione.</i></p> |                       |
| data   | qualifica compilatore |
| <p>Timbro Aziendale del Produttore del Rifiuto e Firma estensore della scheda</p>  |                       |