



Scheda Informativa di Rifiuto Speciale

a cura del Produttore (Premessa All.D parte IV D.Lgs. 152/2006 e s.m.i.)
Informazioni sul processo produttivo che ha originato il rifiuto
e sulle materie prime utilizzate

Sede Legale: Via VIII Marzo, 21/23 – 25022 Borgo San Giacomo (Bs)
Uffici e Impianto: Via VIII Marzo, 21/23 – 25022 Borgo San Giacomo (Bs)
Tel. 030.940.80.20/21 – Fax 030.940.80.04 E-mail: commerciale@nca.it

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.

SCHEDE INFORMATIVA DEL PRODUTTORE

Mod 4.4.4 rev. N. 07 del 27/07/18

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 impiegati Fenoli nel ciclo produttivo? SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>							
In caso di risposta affermativa indicare la speciazione molecolare nota: Organofosforati <input type="checkbox"/> Organosolforati <input type="checkbox"/> Organoazotati <input type="checkbox"/> Organoalogeni <input type="checkbox"/> Organostannici <input type="checkbox"/>								Sono impiegate Ammine nel ciclo produttivo? SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>							
Nel processo produttivo sono impiegate sostanze chimiche nuove provenienti da ricerca/sviluppo? SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>								Sono impiegate Solventi Aromatici nel ciclo produttivo? SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>							
In caso di risposta affermativa indicare la speciazione molecolare nota:								Sono impiegate Solventi Azotati nel ciclo produttivo? SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>							
NB: Qualora siano utilizzate contemporaneamente nel CICLO PRODUTTIVO sostanze CANCEROGENE e PERICOLOSE PER L'AMBIENTE si allega Scheda di Sicurezza dei Prodotti utilizzati								Sono impiegate Sostanze Cancerogene: H350-351? SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>							
								Sono impiegate Sostanze Pericolose per Ambiente: H400-410-411-413? SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>							
								Il rifiuto proviene da processi termici di combustione? SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>							
ALLEGATA ANALISI CHIMICA SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>				LABORATORIO CHIMICO				DATA CERT.							
ADR SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>				ONU				CLASSE							

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.

Timbro Aziendale del Produttore del Rifiuto e Firma estensore della scheda

data	qualifica compilatore
------	-----------------------