



SILEA SPA VALMADRERA

Relazione Tecnica ADR Classificazione rifiuto EER 19.01.05*

Redatta da	Verificato da	Data	Numero
UFFICIO TECNICO	Martini Alessandro	29.09.2020	53/2020

ADR ITALY Srl - Consulenza globale trasporti Adr-Rid lata lmdg

Via Costituzione, 9 - 23808 Vercurago (LC) - tel. +39 0341 422936 - fax +39 0341 423249

P.IVA: 03625660166 - REA Lc 316587 - cap. soc. i.v. € 10.000,00

www.adritaly.it - info@adritaly.it

Sommario

1 INTRODUZIONE

2 RELAZIONI TECNICHE

3 COMMENTI

4 CONCLUSIONI

Il Tecnico Competente

The image shows a handwritten signature in black ink, which appears to be 'Lara Martini'. The signature is written over a faint, light-colored watermark of the ADR logo.

Certificato Abilitazione N.CO5663 emesso da



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Dipartimento per i Trasporti Terrestri

Ufficio Provinciale di Milano

ADR ITALY Srl - Consulenza globale trasporti Adr-Rid lata lmdg

Via Costituzione, 9 - 23808 Vercurago (LC) - tel. +39 0341 422936 - fax +39 0341 423249

P.IVA: 03625660166 - REA Lc 316587 - cap. soc. i.v. € 10.000,00

www.adritaly.it - info@adritaly.it

1. INTRODUZIONE

E' stata richiesta una valutazione nel merito della classificazione ADR dei rifiuti specificati sulla base della documentazione fornita . Si rileva:

2. RELAZIONE TECNICA

Codice CER / tipo rifiuto	N. rapporto di prova -data	Classificazione HP attribuita
19.01.05*	RdP N. 20LA10679 DEL 28/09/2020	HP14

PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

Stato fisico	Solido Pulverulento
Colore	Grigio
Odore	Inodore
pH	9.0
Residuo Fisso a 105° C (%/p/p)	96.3%
Idrosolubilità	n.r.
Punto di infiammabilità	n.r.

Sono di seguito riportate le sostanze/preparati pericolosi che sono presenti, o rilevanti, in concentrazione superiore ai limiti di considerazione in base al Regolamento n. 1357/2014/UE e Reg. 997/2017

4.200 mg/kg composti zinco (H400-H410)







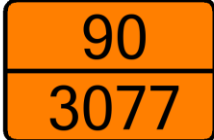


1.258 mg/kg piombo (H400-H410)

145.124 mg/kg cloruri

DENOMINAZIONE A.D.R. DA RIPORTARE SUL F.I.R.

UN 3077 RIFIUTO MATERIA PERICOLOSA PER L'AMBIENTE, SOLIDA, N.A.S., 9, III, (-) RIFIUTO CONFORME CAP. 2.1.3.5.5

Modalità di trasporto	COLLI
-----------------------	-------

Etichette	
Marchi	 + UN 3077 + 
Imballaggi utilizzabili (elenco non esaustivo)	1A1 – 1A2- 1H1-1H2 Idonei al trasporto di merci solide e marcati X, Y, Z Ricordiamo che sul formulario è obbligatorio indicare il tipo di imballaggio utilizzato nonché il numero dei colli. Ad esempio N. 10 fusti in acciaio. Il codice (1 A1 ecc...) può essere indicato ma non è obbligatorio.
IBC utilizzabili (elenco non esaustivo)	IBC FLESSIBILI : 13H1-13H2-13H3 Idonei al trasporto di merci solide e marcati X, Y, Z
Segnalazione colli: modalità	Ogni singolo collo deve riportare etichette e marcature come sopra riportato: nel caso di IBC le segnalazioni devono essere applicate sui due lati opposti Esempio segnalazione imballaggio semplice   +  + 3077
Trasporto alla rinfusa NUMERI DI PERICOLO	
PLACCATURA	 
Quantità limite trasporto esenzione parziale Cap. 1.1.3.6	1000 Kg

3. COMMENTI

N.A.

4. CONCLUSIONI

A disposizione per qualsiasi ulteriore chiarimento, porgiamo cordiali saluti

Ufficio Tecnico
ADR ITALY SRL

A blue handwritten signature is written over the text 'Ufficio Tecnico' and 'ADR ITALY SRL'.