



Global Power Generation - PP TORREVALDALIGA NORD

## ACQUE DI SPURGO DA FALDA

**RIFIUTO NON PERICOLOSO**

**Stato fisico: 4 (Liquido)**

**EER 16 10 02** Rifiuti liquidi acquosi, diversi da quelli di cui alla voce  
16 10 01

**Precauzioni:** Non riempire il contenitore oltre il limite e tenerlo chiuso

Garantire la pulizia esterna dei contenitori

Non danneggiare i contenitori

Non toccare a mani nude, eventualmente lavare abbondantemente con acqua

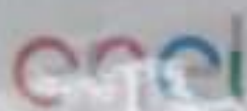
Non toccare a mani nude, eventualmente lavare abbondantemente con acqua

Prevenire la dispersione del materiale al suolo e nel sistema di raccolta acque

Proteggere dagli agenti atmosferici (pioggia, vento, ecc.)

**Dispositivi di Protezione Individuale (DPI) indicati per la manipolazione:**





Global Power Generation - PE TORREVALDALIGA NORD

# FILTRI ARIA DEI CLIMATIZZATORI E DEI COMPRESSORI NON PERIC.

**RIFIUTO NON PERICOLOSO**

**Stato fisico: 2 (Solido non pulverulento)**

**EER 15 02 03** *"Assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti  
protettivi diversi da quelli di cui alla voce 15 02 02"*

**Precauzioni :** Non riempire il contenitore oltre il limite e tenerlo chiuso.  
Maneggiare usando mascherine antipolvere  
Garantire la pulizia esterna dei contenitori  
Non danneggiare i contenitori  
Proteggere dagli agenti atmosferici (pioggia, vento, etc.)

**Dispositivi di Protezione Individuale (DPI) indicati per la manipolazione:**





Global Power Generation - PP TORREVALDALIGA NORD

# TUBI E COMPONENTI IN VETRORESINA

**RIFIUTO NON PERICOLOSO**

**Stato fisico: 2 (Solido non pulverulento)**

**EER 17 02 03** Plastica

**Precauzioni :**

Non riempire il contenitore oltre il limite e tenerlo chiuso

Garantire la pulizia esterna dei contenitori

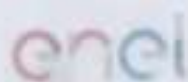
Non toccare a mani nude, eventualmente lavare  
abbondantemente con acqua

Proteggere dagli agenti atmosferici (pioggia, vento, etc.)

**Dispositivi di Protezione Individuale (DPI) indicati per la manipolazione:**







Global Power Generation - PP TORREVALDALIGA NORD

## CAVI ELETTRICI NON CONTAMINATI

**RIFIUTO NON PERICOLOSO**

**Stato fisico: 2 (Solido non pulverulento)**

**EER 17 04 11** Cavi, diversi da quelli di cui alla voce 17 04 10

**Precauzioni :**

Non rompere il contenitore oltre il limite a tenerlo chiuso

Garantire la pulizia esterna dei contenitori

Non toccare a mani nude, eventualmente lavare  
abbondantemente con acqua

Prevenire la dispersione del materiale al suolo e nei sistemi  
di raccolta acque

Proteggere dagli agenti atmosferici (pioggia, vento, etc.)

**Dispositivi di Protezione Individuale (DPI) indicati per la manipolazione:**





Global Power Generation - PPA TORREVALDARIGA NORD

# RESINE A SCAMBIO IONICO SATURATE O ESAURITE

RIFIUTO NON PERICOLOSO

Stato fisico: 2 (Solido non polverulento)

EER 19 09 05      Resine a scambio ionico saturate o esaurite.

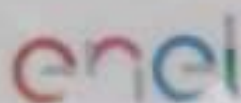
## Precauzioni :

- Non riempire il contenitore oltre il limite e tenerlo chiuso
- Garantire la pulizia esterna dei contenitori
- Non danneggiare i contenitori
- Non mangiare né fumare nell'area di deposito e dopo aver maneggiato il materiale e/o l'imballaggio
- Non toccare a mani nude, eventualmente lavare abbondantemente con acqua
- Prevenire la dispersione del materiale al suolo e nei sistemi di raccolta acque
- Proteggere dagli agenti atmosferici (pioggia, vento, etc.)

Dispositivi di Protezione Individuale (DPI) indicati per la manipolazione:







Global Power Generation - PP TORREVALDALIGA NORD

# SFERE DI ALLUMINA ESAURITA PER ESSICCAZIONE ARIA COMPRESSORI

**RIFIUTO NON PERICOLOSO**

**Stato fisico: 2 (Solido non pulverulento)**

**EER 16 03 04** Rifiuti inorganici, diversi da quelli di cui alla voce 160303

**Precauzioni** : Non riempire il contenitore oltre il limite e tenerlo chiuso

Garantire la pulizia esterna dei contenitori

Non danneggiare i contenitori

Non toccare a mani nude, eventualmente lavare abbondantemente con acqua

Non toccare a mani nude, eventualmente lavare abbondantemente con acqua

Prevenire la dispersione del materiale al suolo e nei sistemi di raccolta acque

Proteggere dagli agenti atmosferici (pioggia, vento, etc.)

**Dispositivi di Protezione Individuale (DPI) indicati per la manipolazione:**





Global Power Generation - PP TORREVALDAUGA NORD

# VETRO

## RIFIUTO NON PERICOLOSO

Stato fisico: 2 (Solido non pulverulento)

EER 17 02 02 Vetro

**Precauzioni** Non riempire il contenitore oltre il limite e tenerlo chiuso

Garantire la pulizia esterna dei contenitori

Non danneggiare i contenitori

Non toccare a mani nude, eventualmente lavare  
abbondantemente con acqua

Proteggere dagli agenti atmosferici (pioggia, vento, etc.)

**Dispositivi di Protezione Individuale (DPI) indicati per la manipolazione:**





Global Power Generation - PP TORREVALDALIGA NORD

# MANICHETTE ANTINCENDIO VARIE

RIFIUTO NON PERICOLOSO

Stato fisico: 2 (Solido non pulverulento)

EER 16 01 22 Componenti non specificati altrimenti

**Precauzioni:** Non riempire il contenitore oltre il limite e tenerlo chiuso

Garantire la pulizia esterna dei contenitori

Non danneggiare i contenitori

Non toccare a mani nude, eventualmente lavare abbondantemente con acqua

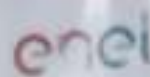
Prevenire la dispersione del materiale al suolo e nei sistemi di raccolta acqua

Proteggere dagli agenti atmosferici (pioggia, vento, etc.)

**Dispositivi di Protezione Individuale (DPI) indicati per la manipolazione:**







Global Power Generation - PP TORREVALDARICA ROAD

**ASSORBENTI, STRACCI, TUTE, GUANTI,  
SEGATURA, MATERIALI FILTRANTI (COMPRESI  
MASCHERINE E FILTRI MASCHERE)**

**RIFIUTO PERICOLOSO**

Stato Rischio: 2 (Rischio non polimerizzante)

Caratteristica di pericolo: **HP14 (Ecotossico)**



**EER 15 02 02\*** *Assorbenti, stracci, tute, guanti, filtri dell'aria non specificati  
altamente, segatura e materiali filtranti contenenti oli combustibili*

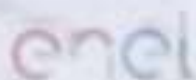
**Precauzioni:**

- Non toccare il contenitore o la sua parte interna.
- Evitare la polverizzazione dei contenuti.
- Non fumare, bere o mangiare.
- Non manipolare nel vuoto nell'area di lavoro e dopo aver manipolato il materiale non fumare.
- Non respirare e non inalare, eventualmente usare adeguatamente una mascherina.
- Prevenire la dispersione del materiale al suolo e nei correnti di scarico acque.
- Proteggere dagli agenti atmosferici (pioggia, vento, ecc.).

**Dispositivi di Protezione Individuale (DPI) indicati per la manipolazione:**



Documenti questo documento del Regolamento (CE) n. 1272/2008 e successive



Global Power Generation - PP TORREVALDAUGA NORD

## NASTRI TRASPORTATORI E ALTRI COMPONENTI IN GOMMA PERICOLOSI

### RIFIUTO PERICOLOSO

Stato fisico: 2 (Solido non pulverulento)

Caratteristiche di pericolo<sup>1</sup>: HP14 (Ecotossico)



**EER 16 01 21\*** componenti pericolosi diversi da quelli di cui alle voci da  
16 01 07 a 16 01 11, 16 01 13 a 16 01 14

**Precauzioni:** Non riempire il contenitore oltre il livello e tenerlo chiuso

Garantire la pulizia esterna dei contenitori

Non danneggiare i contenitori

Non toccare a mani nude, eventualmente lavare abbondantemente con  
acqua

Prevenire la dispersione del materiale al suolo o nel sistema di raccolta acque

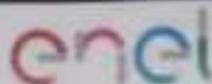
Proteggere dagli agenti atmosferici (pioggia, vento, ecc.)

**Dispositivi di Protezione Individuale (DPI) indicati per la manipolazione:**



<sup>1</sup> Secondo quanto previsto dal Regolamento C.E. (CE) n. 1272/2008 e s.m.i.





Global Power Generation - PP TORREVALDALIGA NORD

## BATTERIE AL NICHEL- CADMIO

### RIFIUTO PERICOLOSO

Stato fisico: 2 (Solido non polverulento)

Caratteristiche di pericolo<sup>1</sup>:

HP4 - Irritante - Irritazione cutanea e lesioni oculari

HP5 - Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT)/Tossicità in caso di aspirazione

HP6 - Tossicità acuta

HP8 - Corrosivo



EER 16 06 02\* Batterie al nichel - cadmio

#### Precauzioni:

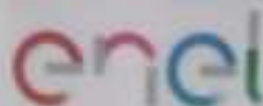
- Non riempire il contenitore oltre il livello e tenerlo chiuso
- Garantire la tenuta esterna dei contenitori
- Non danneggiare i contenitori
- Non mangiare né fumare nell'area di deposito o dopo aver maneggiato il materiale e/o l'imballaggio
- Non toccare le mani nude, eventualmente lavare abbondantemente con acqua
- Prevenire la dispersione del materiale al suolo e nei sistemi di raccolta acque
- Proteggere dagli agenti atmosferici (pioggia, vento, etc.)

#### Dispositivi di Protezione Individuale (DPI) indicati per la manipolazione:



<sup>1</sup> Secondo quanto previsto dal Regolamento CLP (CE) n. 1272/2008 e s.m.m. it





Global Power Generation - PP TORREVALDALIGA NORD

## APPARECCHIATURE ELETTRICHE- ELETTRONICHE (monitor)

### RIFIUTO PERICOLOSO

Stato fisico: 2 (Solido non polverulento)

Caratteristiche di pericolo<sup>2</sup>:

HP5 (Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT)/Tossicità in caso di aspirazione)

HP6 (Tossicità acuta)

HP14 (Ecotossico)



**EER 16 02 13\*** Apparecchiature fuori uso, contenenti componenti pericolosi diversi da quelli di cui alle voci 160209 e 160212

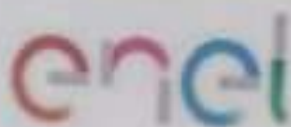
**Precauzioni :**

- Non riempire il contenitore oltre il livello a tappeto chiuso
- Garantire la pulizia esterna del contenitore
- Non danneggiare i contenitori
- Non mangiare né bere né fumare di deposito o dopo aver maneggiato il materiale o la l'imbottitura
- Non toccare le mani nude, assicurandosi sempre adeguatamente con acqua
- Procedere la dispersione nel momento di notte o nei periodi di scarsa luce
- Proteggere dall'aperta circolazione (pioggia, vento, ecc.)

Dispositivi di Protezione Individuale (DPI) indicati per la manipolazione:



\* Secondo quanto previsto dal Regolamento CE 1272/08, CLP/09/08 e norme D.



Global Power Generation - PP TORREVALDALIGA NORD

## ALTRI CONTENITORI VUOTI CONTAMINATI

RIFIUTO PERICOLOSO

Stato fisico: 2 (Solido non polverulento)

Caratteristiche di pericolo<sup>1</sup>:

HP4 - Irritante - Irritazione cutanea e lesioni oculari

HP5 - Nocivo - Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) / Tossicità in caso di aspirazione

HP6 - Tossicità acuta

HP8 - Corrosivo

HP13 - Sensibilizzante



EER 15 01 10\*

tali sostanze

Imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose e contaminati da

### Precauzioni :

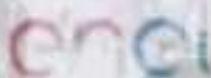
- Garantire la pulizia esterna dei contenitori
- Non danneggiare i contenitori
- Non mangiare né fumare nell'area di deposito e dopo aver maneggiato il materiale s/o l'imballaggio
- Non toccare a mani nude, eventualmente lavare abbondantemente con acqua
- Prevenire la dispersione del materiale al suolo e nei sistemi di raccolta acque
- Proteggere dagli agenti atmosferici (pioggia, vento, etc.)

Dispositivi di Protezione Individuale (DPI) indicati per la manipolazione:



<sup>1</sup> Secondo quanto previsto dal Regolamento CLP (CE) n. 1272/2008 e ss.mm.ii.





Global Power Generation - PP TORREVALDALIGA NORD

## LAMPADE AL NEON

### RIFIUTO PERICOLOSO

Stato fisico: 2 (Solido non polverulento)

Caratteristiche di pericolo<sup>1</sup>: HP5 - Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT)/Tossicità in caso di aspirazione, HP6 - Tossicità acuta, HP14 - Ecotossico



**EER 20 01 21\*** Tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio

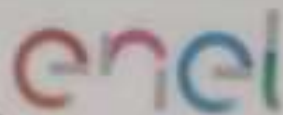
**Precauzioni :** Non riempire il contenitore oltre il limite e tenerlo chiuso.  
Garantire la pulizia esterna dei contenitori.  
Non danneggiare i contenitori.  
Non mangiare né fumare nell'area di deposito o dopo aver maneggiato il materiale e/o l'imballaggio.  
Non danneggiare le lampade.  
Non toccare a mani nude, eventualmente lavare abbondantemente con acqua.  
Prevenire la dispersione del materiale al suolo e nei sistemi di raccolta acque.  
Proteggere dagli agenti atmosferici (pioggia, vento, etc.).

**Dispositivi di Protezione Individuale (DPI) indicati per la manipolazione:**



<sup>1</sup> Secondo quanto previsto dal Regolamento CLP (CE) n. 1272/2008 e ss.mm.ii.





Global Power Generation - PP TORREVALDALIGA NORD

# CONTENITORI DI SOSTANZE PERICOLOSE (OLI) VUOTI (CONTENITORI E FUSTI OLIO SCOLATI) RIFIUTO PERICOLOSO

Stato fisico: 2 (Solido non pulverulento)

Caratteristiche di pericolo: HP14 (Ecotossico)



EER 15 01 10\*

Imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose  
o contaminati da tali sostanze

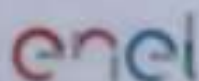
## Precauzioni:

- Non riempire il contenitore oltre il limite e tenerlo chiuso
- Non danneggiare i contenitori
- Non mangiare né fumare nell'area di deposito o dopo aver maneggiato il materiale e/o l'imballaggio
- Non toccare a mani nude, eventualmente lavare abbondantemente con acqua
- Garantire la pulizia esterna dei contenitori
- Prevenire la dispersione del materiale al suolo e nei sistemi di raccolta acque
- Proteggere dagli agenti atmosferici (pioggia, vento, etc.)

## Dispositivi di Protezione Individuale (DPI) indicati per la manipolazione:



\* Secondo quanto previsto dal Regolamento CLP (CE) n. 1272/2008 e ss.mm.ii



Global Power Generation - PP TORREVALDALIGA NORD

## PITTURE e VERNICI DI SCARTO

### RIFIUTO PERICOLOSO

Stato fisico: 2 (Solido)

Caratteristiche di pericolo<sup>1</sup>: HP3 (Infiammabile), HP4 (Irritante), HP7 (Cancerogeno), HP14 (Ecotossico)



**EER 08 01 11\*** pitture e vernici di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose

**Precauzioni :**

- Non riempire il contenitore oltre il limite e tenertelo chiuso
- Garantire la pulizia esterna dei contenitori
- Non danneggiare i contenitori
- Non mangiare né fumare nell'area di deposito o dopo aver maneggiato il materiale o/i l'imballaggio
- Non toccare le mani nude, eventualmente lavare abbondantemente con acqua
- Proteggere gli occhi durante la manipolazione
- Prevenire la dispersione del materiale al suolo e nei sistemi di raccolta acque
- Proteggere dagli agenti atmosferici (pioggia, vento, etc.)

**Dispositivi di Protezione Individuale (DPI) indicati per la manipolazione:**



<sup>1</sup> Secondo quanto previsto dal Regolamento CLP (CE) n. 1273/2008 e s.m.i.



Global Power Generation - PP TORREVALDALIGA NORD

## CERE E GRASSI

### RIFIUTO PERICOLOSO

Stato fisico: 2 (Solido non pulverulento)

Caratteristiche di pericolo<sup>1</sup>:

HP14 - Ecotossico



EER 12 01 12\* Cere e grassi esauriti

**Precauzioni :** Non riempire il contenitore oltre il limite e tenerlo chiuso  
Garantire la pulizia esterna dei contenitori  
Appoggiare sempre il contenitore su una vasca di contenimento  
Non danneggiare i contenitori  
Non mangiare né fumare nell'area di deposito o dopo aver maneggiato il materiale e/o l'imballaggio  
Non toccare a mani nude, eventualmente lavare abbondantemente con acqua  
Prevenire la dispersione del materiale al suolo e nei sistemi di raccolta acque  
Proteggere dagli agenti atmosferici (pioggia, vento, etc.)

**Dispositivi di Protezione Individuale (DPI) indicati per la manipolazione:**



<sup>1</sup> Secondo quanto previsto dal Regolamento CLP (CE) n. 1272/2008 e s.m.m.ii