

Spett.le

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare

Direzione Generale per le Valutazioni Ambientali - sez. AIA
aia@pec.minambiente.it

e.pc

ISPRA

Servizio Interdipartimentale per l'indirizzo, il coordinamento e il controllo delle attività ispettive
Protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

ARPA Campania - Direz. Tecnica

Direzionegenerale.arpac@pec.arpacampania.it

ARPA Caserta

arpac.dipartimentocaserta@pec.arpacampania.it

Teverola, 4 Ottobre 2017
Rif.: PTE2_3270
GV/rdn

Oggetto: **Centrale a ciclo combinato da 400 MW di Teverola (CE) - SET S.p.A.
Autorizzazione Integrata Ambientale - MIN-GAB-2013-0000066 del 05.03.2013.
Aggiornamento scheda B.1.1 e B.1.2.**

con la presente la scrivente Società, con riferimento alle schede B.1.1 e B.1.2, presentate in fase di rinnovo AIA e aggiornate con comunicazione PTE2-3046 del 28.05.2015, comunica la seguente modifica intervenuta a seguito di aggiornamento della scheda di sicurezza della materia prima ausiliaria denominata Cortrol OS5601 da parte del fornitore.

Il Cortrol, utilizzato come rimotore organico dell'ossigeno, a seguito di aggiornamento della scheda di sicurezza da parte del produttore non è più classificato miscela pericolosa per l'ambiente. Esso rimane miscela pericolosa per la sola seguente classificazione:

H317-può provocare una reazione allergica cutanea.

Il prodotto era stato contemplato nell'ambito della verifica della sussistenza dell'obbligo di presentazione della relazione di riferimento predisposta da SET tra le sostanze di classe 4. La valutazione riportata per tale prodotto risulta, pertanto, essere non più applicabile dato che esso, sulla base della nuova classificazione, non rientra più tra le sostanze da considerare ai fini della verifica. Nella pagina seguente si riporta l'aggiornamento delle sezioni delle schede B.1.1 e B.1.2 relative al solo Cortrol.

Distinti saluti


Giovanni Volo
Direttore Generale

SET S.p.A.

Capitale sociale: 120.000 Euro i.v.
Sede Legale e Operativa:
Via Uberti, 37 - 20129 Milano
Tel. +39 02 764 566 1 - Fax +39 02 764 566 37

CF / Partita IVA n. 13212400157
R.E.A. Milano 1628614 - R.I. Milano 243061/2000
Società sottoposta ad attività di direzione e controllo da parte di Repower AG

Descrizione	Produttore e scheda tecnica	Tipo	Fasi di utilizzo	Stato fisico	Eventuali sostanze pericolose contenute			Frase H	Frase P	Classe di pericolosità	Consumo annuo
					N° CAS	Denominazione	% in peso				
Deossigenante	GE Water & Process	Materia Prima Ausiliaria	F2	Liquido	497-18-7	Trisodio fosfato	5-<10%	H317_Può provocare una reazione allergica cutanea	P280, P302, P352, P333, P313	Pericolo per la salute	8.000-10.000 kg