IRIS COLOR S.R.L.



IR95K9010AY - CERAMIZZANTE BIANCO COMP.A

Revisione n. 7

Data revisione 16/01/2017

Stampata il 16/01/2017

Pagina n. 1/17

Scheda di Dati di Sicurezza

SEZIONE 1. Identificazione della sostanza o della miscela e della società/impresa

1.1. Identificatore del prodotto

Codice: IR95K9010AY

Denominazione CERAMIZZANTE BIANCO COMP.A

Nome chimico e sinonimi PITTURA A BASE DI RESINE EPOSSIDICHE MODIFICATE

1.2. Pertinenti usi identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati

Descrizione/Utilizzo PITTURE/VERNICI.

Usi Identificati	Industriali	Professionali	Consumo
prodotto verniciante per edilizia indoor		J	
Prodotto verniciante per edilizia esterno		~	_

1.3. Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

Ragione Sociale
Indirizzo
Località e Stato

GAPI PAINTS S.R.L.
Traversa 1 di viale industria 33
24060 Castelli Calepio (BG)
Italy

Distributore:
Iris Color Srl
Via Cechov 3

fax +39 035 848691

tel. +39 035 847453 90098 San Giuliano Milanese (MI)

e-mail della persona competente,

responsabile della scheda dati di sicurezza flavio.morosini@gapipaints.it

Resp. dell'immissione sul mercato: GAPI PAINTS srl.

1.4. Numero telefonico di emergenza

Per informazioni urgenti rivolgersi a azienda Tel.+39 035 847453 Foggia-Az. Osp. Univ. Foggia Tel.0881732326

Napoli-Az. Osp. """""A. Cardarelli"""" Tel.0817472870 Roma-CAV Osp. Pediatrico Bambino Gesù Tel.0668593726

Tel.0557947819

Pavia-CAV Centro Nazionale di Informazione Tossicologica Tel.038224444

Milano-Osp. Niguarda Ca""" Granda Tel.0266101029

Bergamo-Azienda Ospedaliera Papa Giovanni XXIII Tel.800883300

SEZIONE 2. Identificazione dei pericoli.

2.1. Classificazione della sostanza o della miscela.

Il prodotto è classificato pericoloso ai sensi delle disposizioni di cui al Regolamento (CE) 1272/2008 (CLP) (e successive modifiche ed adeguamenti). Il prodotto pertanto richiede una scheda dati di sicurezza conforme alle disposizioni del Regolamento (CE) 1907/2006 e successive modifiche. Eventuali informazioni aggiuntive riguardanti i rischi per la salute e/o l'ambiente sono riportate alle sez. 11 e 12 della presente scheda.

Classificazione e indicazioni di pericolo:

Sensibilizzazione cutanea, categoria 1 H317 Può provocare una reazione allergica cutanea.

Pericoloso per l'ambiente acquatico, tossicità cronica, H412 Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

categoria 3