



Farmacisti Associati

FARMADENT d.o.o.
Minarikova ul. 6
2000 Maribor
Prejel: FUJS DRAGO

TA:

Data prejema: 16.1.14
Prejedat: MABOLT Robert, mag. farm., spec.

Data pregleda: 20.1.2014

Pag.1 of 2

Tre divisioni, un'unità di intenti. Produrre qualità.
Three Departments, a unique will: Produce Quality.



CERTIFICATO DI ANALISI - CERTIFICATE OF ANALYSIS

Prodotto - Product 2453 ZINGO OSSIDO - ZINC OXIDE
Lotto - Batch Number R1319683
Produttore - Manufacturer -
Data rititolazione - Retest date: 04/12/2015

SCHEDA TECNICA

PRODOTTO ZINGO OSSIDO
NOME CHIMICO Ossido di zinco
NOME INCI Zinc oxide
NUMERO CAS 1314-13-2
FORMULA MOLECOLARE ZnO
PESO MOLECOLARE 81,38
SINONIMI Bianco di zinco
ALLERGENI Non contiene allergeni
ASPETTO Polvere
COLORE Bianco
DENSITA' 5,67
PROPRIETA' Astringente, protettivo e antisettico

TECHNICAL DATA SHEET

PRODUCT ZINC OXIDE
CHEMICAL NAME Zinc oxide
INCI NAME Zinc oxide
CAS NUMBER 1314-13-2
MOLECULAR FORMULA ZnO
MOLECULAR WEIGHT 81,38
OTHER NAMES Zinc white
ALLERGENS Allergen free
APPEARANCE Powder
COLOUR White
DENSITY 5,67
PROPERTIES Astringent, antiseptic and protective

ANALISI MATERIA PRIMA	SPECIFICHE	RISULTATI
TITOLO	>= 99,8%	>= 99,8%
SUPERFICIE SPECIFICA	3,5-9 m2/g	5,8 m2/g
GRANULOMETRIA	Residuo su setaccio di 45 micron <= 100 ppm	10 ppm
METALLI PESANTI	Pb <= 20 ppm Cd <= 10 ppm Fe <= 10 ppm As <= 5 ppm Cu <= 10 ppm	9 ppm 0 ppm 0 ppm 1 ppm 0 ppm

RAW MATERIAL ANALYSIS	SPECIFICATIONS	RESULTS
ASSAY	>= 99,8%	>= 99,8%
SPECIFIC AEREA	3,5-9 m2/g	5,8 m2/g
PARTICLES SIZE	Residue on sieve of 45 microns <= 100 ppm	10 ppm
HEAVY METALS	Pb <= 20 ppm Cd <= 10 ppm Fe <= 10 ppm As <= 5 ppm Cu <= 10 ppm	9 ppm 0 ppm 0 ppm 1 ppm 0 ppm

ANNOTAZIONI

NOTE Sostanza di origine inorganica, pertanto esente da OGM e da BSE-TSE; non trattato con radiazioni ionizzanti
FARMACOPEE Conforme a PH. EUR.; USP

NOTES

NOTES Substance of inorganic origin, therefore, free from GMOs and BSE-TSE; not treated with ionizing radiation
PHARMACOPEIA PH. EUR.; USP

CLP

H400 Molto tossico per gli organismi acquatici.
H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
P273 Non disperdere nell'ambiente.
P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito.
P501 Smaltire il prodotto/recipiente in conformità con le disposizioni locali/regionali/nazionali/internazionali

CLP

H400 Very toxic to aquatic life.
H410 Very toxic to aquatic life with long lasting effects.
P273 Avoid release to the environment.
P391 Collect spillage.
P501 Dispose of contents/container in accordance with local/regional/international regulations.



FARMALABOR Srl
Head office Via Pozzillo, zona ind. - 76012 Canosa di Puglia (Bt) - Italy
Legal head office Via Oberdan, 52 - 76012 Canosa di Puglia (Bt) - Italy
Representative office Via Cavriana, 3 - 20134 Milano (Mi) - Italy
Cod. Fisc. e Partita Iva - VAT n° 05676410722

Phone +39 0883 611 301
Fax +39 0883 664 824
Fax 800 085 708
E-mail info@farmalabor.it
Web www.farmalabor.it

La qualità aziendale è riconosciuta dalle certificazioni
Company quality is guaranteed through following certifications
ISO 9001:2008
ISO 14001:2005



Data di approvazione - Date of approval 03.12.2013



Farmacisti Associati

Pag.2 of 2

Tre divisioni, un'unità di Intenti. Produrre qualità.
Three Departments, a unique will: Produce Quality.

FARMALABOR 

FARMALABOR 

FARMALABOR 

CERTIFICATO DI ANALISI - CERTIFICATE OF ANALYSIS

Prodotto - Product 2453 ZINCO OSSIDO - ZINC OXIDE

Lotto - Batch Number R1319683

Produttore - Manufacturer -

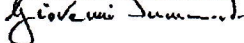
Data rititolazione - Retest date: 04/12/2015

Le specifiche sono state desunte dalle schede forniteci dai produttori. Le informazioni sopra riportate non vi esonerano dall'obbligo di identificare e controllare il prodotto prima dell'uso. L'adozione dei prodotti e di conseguenza l'uso corretto degli stessi sono sotto la totale responsabilità dell'utilizzatore.

All specifications are as provided by the original manufacturer. They do not imply any exemption from identifying and inspecting the product before its use, the final user being fully responsible for the adoption and the correct usage of the product.

Direttore tecnico / Technical director

Dr. Giovanni Summonte



FARMALABOR Srl

Head office Via Pozzillo, zona ind. - 76012 Canosa di Puglia (Bt) - Italy

Legal head office Via Oberdan, 52 - 76012 Canosa di Puglia (Bt) - Italy

Representative office Via Cavriana, 3 - 20134 Milano (Mi) - Italy

Cod. Fisc. e Partita Iva - VAT n° 05676410722

Phone +39 0883 611 301

Fax +39 0883 664 824

Fax 800 085 708

E-mail info@farmalabor.it

Web www.farmalabor.it

La qualità aziendale
è riconosciuta dalle certificazioni
Company quality is guaranteed
through following certifications
ISO 9001:2008
ISO 14001:2005



Data di approvazione - Date of approval 03.12.2013