

## CERTIFICATO DI ANALISI - CERTIFICATE OF ANALYSIS

<b>Prodotto - Product</b>	11579 UREA PH. EUR. - UREA PH. EUR. - UREUM		
<b>Conformità - Compliance</b>	EP		
<b>Lotto - Batch Number</b>	R1605756		
<b>Produttore materia prima - Raw material manufacturer</b>	QUALITY CHEMICALS - Spagna - Spain		
	Fornal, 35-Pol. Ind. Can Comelles Sud, Apdo. de Correos, 184, Esparreguera		
<b>Data produzione - Manufacturing date:</b>	27/05/2016	<b>Data rititolazione - Retest date:</b>	01/04/2021
		<b>Data di analisi - Analysis date:</b>	27/05/2016

<b>PRODOTTO</b> UREA PH. EUR. <b>NOME CHIMICO</b> Carbammide <b>NUMERO CAS</b> 57-13-6 <b>FORMULA MOLECOLARE</b> CH4N2O <b>PESO MOLECOLARE</b> 60,1 <b>ASPETTO</b> Polvere cristallina bianca o quasi bianca, o cristalli trasparenti, leggermente igroscopici <b>SOLUBILITA'</b> Molto solubile in acqua Solubile in etanolo (96%) Praticamente insolubile in cloruro di metilene	<b>PRODUCT</b> UREA PH. EUR. <b>CHEMICAL NAME</b> Carbamide <b>CAS NUMBER</b> 57-13-6 <b>MOLECULAR FORMULA</b> CH4N2O <b>MOLECULAR WEIGHT</b> 60,1 <b>APPEARANCE</b> White or almost white, crystalline powder or transparent crystals, slightly hygroscopic <b>SOLUBILITY</b> Very soluble in water Soluble in ethanol (96%) Practically insoluble in methylene chloride
--	---

ANALISI MATERIA PRIMA	SPECIFICHE	RISULTATI	RAW MATERIAL ANALYSIS	SPECIFICATIONS	RESULTS
<b>PH.EUR</b>			<b>PH.EUR</b>		
IDENTIFICAZIONE	Conforme	Conforme	IDENTIFICATION	Complies	Complies
ASPETTO DELLA SOLUZIONE	Limpida e incolore	Conforme	APPEARANCE OF SOLUTION	Clear and colourless	Complies
ALCALINITA'	Conforme	Conforme	ALKALINITY	Complies	Complies
BIURETO	<= 0,1%	< 0,1%	BIURET	<= 0,1%	< 0,1%
AMMONIO	<= 500 ppm	< 500	AMMONIUM	<= 500 ppm	< 500
METALLI PESANTI	<= 10 ppm	< 1	HEAVY METALS	<= 10 ppm	< 1
PERDITA ALL'ESSICCAMENTO	<= 1%	0,2%	LOSS ON DRYING	<= 1%	0,2%
CENERI SOLFORICHE	<= 0,1%	0,002%	SULFATED ASH	<= 0,1%	0,002%
TITOLO	98,5-101,5%	99,9%	ASSAY	98,5-101,5%	99,9%
MATERIALE INSOLUBILE IN ALCOOL	<= 0,04%	< 0,005%	MATTER INSOLUBLE IN ALCOHOL	<= 0,04%	< 0,005%
<b>ALTRI TEST</b>			<b>OTHER TESTS</b>		
PUNTO DI FUSIONE	132-135°C	132-134°C	MELTING POINT	132-135°C	132-134°C
SOLFATI	<= 0,005%	< 0,0005%	SULFATES	<= 0,005%	< 0,0005%
CLORURI	<= 0,005%	< 0,0002%	CHLORIDES	<= 0,005%	< 0,0002%
FERRO	<= 0,005%	< 0,0001%	IRON	<= 0,005%	< 0,0001%
PIOMBO	<= 2 ppm	< 1	LEAD	<= 2 ppm	< 1
ARSENICO	<= 3 ppm	< 3	ARSENIC	<= 3 ppm	< 3
TITOLO	99,0-100,5%	99,9%	ASSAY	99,0-100,5%	99,9%

CONFORMITA'	COMPLIANCE
FARMACOPEE	PHARMACOPEIA
Conforme a Ph. Eur. ed. vigente Conforme a USP ed. vigente	Complies with Ph. Eur. current ed. Complies with USP current ed.

INFORMAZIONI GENERALI	GENERAL NOTICES
SINONIMI	OTHER NAMES
Origine	ORIGIN
TIPO DI PRODOTTO ED IMPIEGO	TYPE OF PRODUCT AND USE
ALLERGENI	ALLERGENS

Urea; carbonildiamide  
 Sintetica  
 Conforme a Farmacopea  
 Idoneo all'uso alimentare  
 Esente da allergeni alimentari (Dir. 2000/13/CE e succ. modifiche)  
 Non contiene glutine  
 Non contiene nessun allergene cosmetico riportato nella Dir. CEE/76/768 e successivi aggiornamenti

Urea, carbonyl diamide  
 Synthetic origin  
 Complies with Pharmacopoeia  
 Food grade  
 Free from food allergens (Dir. 2000/13/EC and subsequent amendments)  
 It does not contain gluten  
 It does not contain any allergen listed in cosmetic Dir. EEC/76/768 and amendments

## CERTIFICATO DI ANALISI - CERTIFICATE OF ANALYSIS

<b>Prodotto - Product</b>	11579 UREA PH. EUR. - UREA PH. EUR. - UREUM		
<b>Conformità - Compliance</b>	EP		
<b>Lotto - Batch Number</b>	R1605756		
<b>Produttore materia prima - Raw material manufacturer</b>	QUALITY CHEMICALS - Spagna - Spain		
	Fornal, 35-Pol. Ind. Can Comelles Sud, Apdo. de Correos, 184, Esparreguera		
<b>Data produzione - Manufacturing date:</b>	27/05/2016	<b>Data rititolazione - Retest date:</b>	01/04/2021
		<b>Data di analisi - Analysis date:</b>	27/05/2016

INFORMAZIONI GENERALI	GENERAL NOTICES		
<b>ALLERGENI</b>	Esente da lattice	<b>ALLERGENS</b>	Latex free
<b>ODORE</b>	Leggermente ammoniacale	<b>ODOUR</b>	Slight smell of ammonia
<b>pH</b>	9 ca. (100 g/l)	<b>pH</b>	9 approx. (100 g/l)
<b>SOLVENTI RESIDUI</b>	Nessun solvente organico utilizzato (ICH/293/95)	<b>RESIDUAL SOLVENTS</b>	No organic solvent used (ICH/293/95)
<b>MICOTOSSINE</b>	Assenti	<b>MYCOTOXINS</b>	Negative
<b>CONSERVAZIONE</b>	Conservare in contenitori ben chiusi in luogo fresco e asciutto	<b>STORAGE</b>	Store in tightly closed containers in a cool, dry place
<b>PROPRIETÀ</b>	Applicata sulla cute svolge un'azione battericida, cheratolitica, emolliente	<b>PROPERTIES</b>	Applied to the skin plays a bactericidal, keratolytic, emollient
<b>APPLICAZIONI</b>	Impiegato in cosmetica Usato come additivo alimentare per promuovere la fermentazione	<b>APPLICATIONS</b>	Used in cosmetics Used in food as fermentation aid
<b>DOSI CONSIGLIATE</b>	Per uso topico: in crema o soluzioni al 10%	<b>RECOMMENDED DOSAGE</b>	For topical use: in 10% cream or solutions

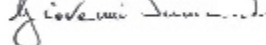
ANNOTAZIONI	NOTES		
<b>NOTE</b>	Conforme a FCC IX ed. (Food Chemical Codex) Conforme al Reg. UE 231/2012 (ADDITIVI ALIMENTARI) Esente da OGM (Reg. 1829-1830/2003/CE) Esente dal rischio BSE/TSE Non trattato con radiazioni ionizzanti Esente da melamina Non contiene nanomateriali Esente da C.M.R. Prodotto non testato sugli animali	<b>NOTES</b>	Complies with FCC IX ed. (Food Chemical Codex) Complies with EU Reg. 231/2012 (food additives) GMOs-free (Reg. 1829-1830/2003/EC) BSE/TSE free Not treated with ionizing radiations Melamine-free It does not contain nanoparticles/nanomaterials C.M.R.-free The product has not been tested on animals

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**



Spazio riservato alla Farmacia

DATA RICEZIONE: _____	NR. INTERNO: _____	NR DDT/FATTURA: _____
DATA 1°UTILIZZO: _____	DATA FINE UTILIZZO: _____	QUANTITÀ: _____
COSTO: _____	PREZZO AL PUBBLICO: _____	SIGLA RESP.LAB: _____

**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 Palermo, 23 - 20090 Assago (Mi) - Italy

CCIAA di Bari - REA n. 432773 - PI 05676410722 - Cap. Soc. € 360.000,00 i.v.

Phone +39 0883 1975 111

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 14001:2004**

