



Хигиенизира прането

*Предотвратява
алергии*

*Вioxelle е изцяло
сертифицирана
линия!*





Новата марка



Bioxelle® решава ежедневните проблеми с прането.

“ Във времена когато алергиите нарастват и повече продукти имат съставки които ги предизвикват, Bioxelle® е специално създадена хипоалергенна линия, която предпазва всички потребители, дори най-малките! ”





Серията

ХИПОАЛЕРГЕННАТА - ХИГИЕНИЗИРАЩА серия се състои, от три различни продукта за да посрещне всичките ви нужди.



Деликатни & Вълна



Бели & Цветни



Олекотител

- *Дерматологично тествана и проверена от Institute of Skin and Product Evaluation (ISPE)*



Хипоалергенна



- *Повърхностно активни вещества, гарантиращи хигиенизиращо изпиране*



Хигиенизираща

- *Състав без фосфонати за по-добра защита на околната среда*



Без фосфати



- *Отсъствието на Никел е потвърдено от химичният отдел на University of Turin*



Nichel free



- *Висококонцентрирана професионална формула. Повече от 30 пранета с 1л от продукта.*



4x Концентриран





... *Майната*

Какво съдържат продуктите от хипоалергенната серия Bioxelle?

Меки и деликатни аромати, свободни от всички 26 химикали, които се считат алергенни (Unipro, 2003).

Минимизирано присъствие на консерванти(възможни алергени).

Изключителна употреба на вещества с висока чистота които се използват в козметиката.

Използване на най-новата генерация повърхностноактивни и хипоалергенни вещества, които осигуряват най-доброто хигиенизиране, и почистващата сила!

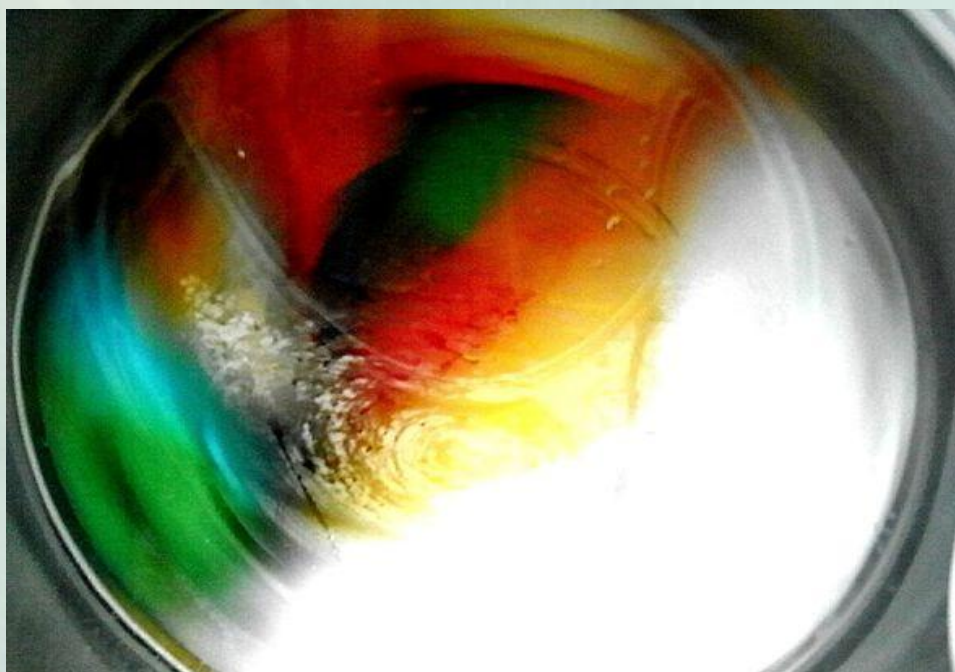




Бели & Цветни

Хипоалергенен и хигиенизиращ препарат за нормално пране на бели и цветни дрехи.

Свеж и изтънчен аромат на "Планински Мускус", който освежава материите.



Bioxelle
COLLECTION

33

Bianchi & Colorati
Ipoallergenico

4x conc

We Care
Igienizzante

Acqua Dolce = ½ tappo
Acqua Media = 1 tappo
Acqua Dura = 1½ tappo

1lt.e
Il tappo
contiene 30
ml ca.

Ingredients (INCI) - aqua, sodium dodecylbenzenesulphonate, C12-16 pareth-7, sodium laureth sulfate, sodium citrate, dimethicone, decyl glucoside, steareth-21, chloromethylisothiazolinone, methylisothiazolinone, perfumes
Attenzione - Provoca grave irritazione oculare. Lavare accuratamente le mani dopo l'uso. Proteggere gli occhi.
IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.
Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Tintolav s.r.l.
via M. D'Antona 7,
10028 Trofarello (TO), Italy
Tel. +39 011 649 6827
Fax +39 011 649 6742
Email: info@tintolav.com
Web: www.tintolav.com

MADE IN ITALY

Nichel < 0.01ppm

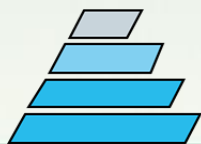
ALLERGEN FREE

CERTIFIED NICKEL FREE UNIVERS-TO

PHOSPHATE FREE

★ Testato dall'I.S.P.E. - Institute of Skin and Product Evaluation

РЕЗУЛТАТИ ПОЛУЧЕНИ ЗА BIOXELLE® BIANCHI & COLORATI



ISPE

Institute of Skin and Product Evaluation



Università
di
Torino



Tutti i soggetti selezionati per la prova hanno completato il test.
Un campione di tessuto trattato con il prodotto **BIOXELLE-BIANCHI E COLORATI, Ref. ISPE 97/13/01 - 129/13**, è stato testato in occlusione per 72 ore. Il controllo effettuato a 24 ore dalla rimozione, su 20 volontari adulti sani, ha fornito il seguente risultato:

All the selected subjects completed the test.
A sample of fabric treated with the product **BIOXELLE-BIANCHI E COLORATI, Ref. ISPE 97/13/01 - 129/13**, was patch tested under occlusive conditions for 72 hours on 20 healthy subjects. The skin reactions were checked at 24 hours after the occlusion removal and the test yielded the following result:

% di REAZIONI ALLERGICHE (campione di tessuto trattato con il prodotto)	0%
% of ALLERGIC REACTIONS (sample of fabric washed with the product)	

E' stata osservata una reazione di tipo irritativo.

One irritative reaction was observed.

Алергични реакции 0%.

Responsabile del laboratorio
Dr. Adriana Bonfigli

Responsabile della prova
Dr. Monica Prigioni

Il Dermatologo
Dr. Fernanda D'Amico

For the quantitative determination of this element two instruments were employed of different sensitivity: the atomic emission spectroscopy with inductive coupled plasma source (ICP-AES) and graphite furnace atomic absorption (GF-AAS).

Additions of averages were used to determine the standard results give the complexity of the matrices.

Sample	Conc. (ppm)
BIOXELLE® Bianchi & Colorati	<0,010



Деликатни & Вълна

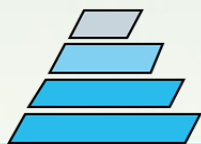
Хипоалергенен, хигиенизиращ препарат, който предпазва и е щадящ към вълна и деликатните материали.



Козметичен аромат "Алое", който освежава и почиства деликатните тъкани.



РЕЗУЛТАТИ ПОЛУЧЕНИ ЗА BIOXELLE® DELICATI & LANA



ISPE

Institute of Skin and Product Evaluation



Università
di
Torino



Tutti i soggetti selezionati per la prova hanno completato il test.
Un campione di tessuto trattato con il prodotto **BIOXELLE-DELICATI E LANA, Ref. ISPE 97/13/02 - 130/13**, è stato testato in occlusione per 72 ore. Il controllo effettuato a 24 ore dalla rimozione, su 20 volontari adulti sani, ha fornito il seguente risultato:

All the selected subjects completed the test.
A sample of fabric treated with the product **BIOXELLE-DELICATI E LANA, Ref. ISPE 97/13/02 - 130/13**, was patch tested under occlusive conditions for 72 hours on 20 healthy subjects. The skin reactions were checked at 24 hours after the occlusion removal and the test yielded the following result:

<p>% di REAZIONI ALLERGICHE (campione di tessuto trattato con il prodotto)</p> <p>% of ALLERGIC REACTIONS (sample of fabric washed with the product)</p>	<p>0%</p>
--	-----------

Non si sono osservate reazioni di tipo irritativo.

No imitative reaction was observed.

Алергични реакции 0%.

Responsabile del laboratorio

Dr. Adriana Bonfigli

Responsabile della prova

Dr. Monica Prigioni

Il Dermatologo

Dr. Fernanda Distanti

For the quantitative determination of this element two instruments were employed of different sensitivity: the atomic emission spectroscopy with inductive coupled plasma source (ICP-AES) and graphite furnace atomic absorption (GF-AAS).

Additions of averages were used to determine the standard results give the complexity of the matrices.

Sample	Conc. (ppm)
BIOXELLE® Lana & Delicati	<0,010



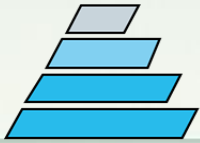
Омекотител

Хигиенизиращ омекотител даващ усещане за супер мекота с хипо-алергенни съставки които са изцяло "Allergen Free".

Нежен "Talc" аромат бебешка пудра, глезещ дрехата и кожата.



РЕЗУЛТАТИ ПОЛУЧЕНИ ЗА BIOXELLE® ОМЕКОТИТЕЛ



ISPE

Institute of Skin and Product Evaluation



Università
di
Torino



Tutti i soggetti selezionati per la prova hanno completato il test.

Un campione di tessuto trattato con il prodotto **BIOXELLE-AMMORBIDENTE SOFFICE & PROFUMATO**, Ref. **ISPE 97/13/03 - 131/13**, è stato testato in occlusione per 72 ore. Il controllo effettuato a 24 ore dalla rimozione, su 20 volontari adulti sani, ha fornito il seguente risultato:

All the selected subjects completed the test.

A sample of fabric treated with the product **BIOXELLE-AMMORBIDENTE SOFFICE & PROFUMATO**, Ref. **ISPE 97/13/03 - 131/13**, was patch tested under occlusive conditions for 72 hours on 20 healthy subjects. The skin reactions were checked at 24 hours after the occlusion removal and the test yielded the following result:

<p>% di REAZIONI ALLERGICHE (campione di tessuto trattato con il prodotto)</p> <p>% of ALLERGIC REACTIONS (sample of fabric washed with the product)</p>	<p>0%</p>
--	-----------

Non si sono osservate reazioni di tipo irritativo.

No irritative reaction was observed.

Алергични реакции 0%.

Responsabile del laboratorio
Dr. Adriana Bonfigli

Responsabile della prova
Dr. Monica Prigioni

Il Dermatologo
Dr. Fernanda Distanti

For the quantitative determination of this element two instruments were employed of different sensitivity: the atomic emission spectroscopy with inductive coupled plasma source (ICP-AES) and graphite furnace atomic absorption (GF-AAS).

Additions of averages were used to determine the standard results give the complexity of the matrices.

Samples	Conc. (ppm)
BIOXELLE® Ammorbidente	<0,010



Бъдещето при препаратите

Със своите сертификати, Bioxelle е отдадена да предпазва вашите дрехи, вашите близки и околната среда.

