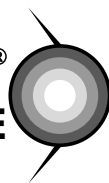


120 mm

# NURODENT® ŻEL NA ZĄBKOWANIE



## Instrukcja używania

Przed użyciem żelu na ząbkowanie NURODENT® należy dokładnie przeczytać niniejszą instrukcję. Podane informacje podsumowują ważne wskazówki dotyczące wyrobu. W razie jakichkolwiek dalszych pytań należy zwrócić się do lekarza, farmaceuty lub dentysty.

## W jakim celu stosuje się NURODENT® Żel na ząbkowanie?

NURODENT® Żel na ząbkowanie jest, szybko działającym żelem, o smaku różnym, stosowanym w czasie ząbkowania u dzieci powyżej 6 miesięcy życia. Żel nakłada się na dziąsła, tworząc w ten sposób ochronną warstwę pomagającą łagodzić ból, dyskomfort i stan zapalny powodowany przez ząbkowanie.

Bez dodatku cukru, parabenów, środków miejscowo znieczulających, sztucznych substancji słodzących i aromatów ani alkoholu.

## Instrukcja używania:

Nałożyć czystym małym palcem odpowiednią ilość żelu, aby pokryć obolałe miejsce i delikatnie masować dziąsła. Najlepiej stosować po posiłkach i przed snem, aby wspomóc tworzenie się warstwy

ochronnej na dziąsła i przedłużyć czas ulgi. Stosować 3-5 razy dziennie w zależności od potrzeb. Po każdej aplikacji należy zamknąć opakowanie.

Nie należy przekraczać zalecanej ilości wyrobu.

## Ostrzeżenia i środki ostrożności:

Wyrób jest przeznaczony do stosowania w obrębie jamy ustnej.

Nie należy stosować, w przypadku nadwrażliwości u dziecka na którykolwiek ze składników wyrobu.

W przypadku jakichkolwiek podrażnień należy zaprzestać stosowania wyrobu i niezwłocznie zasięgnąć porady lekarza.

Nie należy stosować u niemowląt poniżej 6 miesiąca życia.

Nie stosować po upływie terminu przydatności podanego na tubce i kartonie.

Przechowywać w miejscu niedostępnym i niewidocznym dla dzieci. NIGDY nie zostawiać wyrobu w rękach dziecka. Ryzyko zadławienia.

W przypadku utrzymywania się objawów należy skonsultować się z lekarzem lub dentystą.

**Skład:** ksylitol, woda, gliceryna, wyciąg z płatków róży damasceńskiej (*Rosa Damascena*), guma kasantanowa, kwas hialuronowy, sorbinian potasu, pektyny, benzoosan sodu, kwas cytrynowy, wyciąg ze ślazu (*Malva Sylvestris*), wyciąg z kwiatów

1432991  
3127456

piega

piega

piega

rumianku pospolitego (*Chamomilla Recutita*), wyciąg z liści aloesu zwyczajnego (*Aloe Barbadensis*).

Każda tubka zawiera 15 ml żelu do stosowania w obrębie jamy ustnej o bursztynowym kolorze i różnym smaku.

Przechowywać w temperaturze poniżej 25°C. Chronić przed światłem słonecznym. Nie zamrażać. Wyrzucić 30 dni po otwarciu. Zużyta tubkę należy utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi gospodarki odpadami.



Definicje symboli:

CE z numerem jednostki notyfikowanej

Wytwórca

Numer serii

Termin przydatności wyrobu do użycia:

Nie używać, jeśli opakowanie jest uszkodzone lub nieszczelne

Ograniczenia temperaturowe

Chronić przed światłem słonecznym

Farmaceutici Procemsa S.p.A.,  
Via Mentana 10 – 10042  
Nichelino (TO), Włochy.

1432991  
3127456

Dystrybutor: Reckitt Benckiser (Poland) S.A., ul. Okunin 1, 05-100 Nowy Dwór Mazowiecki tel. 22 765 95 00. Infolinia: 801 115 111 (od 9:00 do 17:00)

Wyrób medyczny

Data opracowania instrukcji używania: styczeń 2020

CE  
0476

## RB Artwork and Print Specification

Trident Reference No: RB446596  
ZEN Ref: TR2037373  
Action: B  
Brand: Nurodent  
Category: Paediatric  
Segment Group: Teething Gel  
Segment: 15ml  
Pack Size: 15ml  
Market/Country: Poland  
Date: 06/11/20

RBH Contact: Karolina Pawelczyk

## Artwork Type: BW Commercial

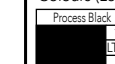
Component Code (2D if applicable): 3127456  
2<sup>nd</sup> Component Code (if applicable): N/A  
Parent Technical Packaging Specification: D8315886  
Finished Goods Code: 3126671  
Supply Point: 3P Procemsa  
3rd Party Code: 1432991  
Pharmacode No/NE: N/A  
Edgemark Position: NA

CAD Cam Ref: Bon-Lfit-D8315886-120x150mm  
Printer: Intergraph snc (Mappano, Italy)  
Substrate: Paper

## Technical & Non Printing Items

Cutter Cutter 2 (if applicable)  
 Guides Guides 2 (if applicable)

## Colours (Leaflet)



## BARCODE INFO

Barcode Type: N/A  
Barcode Number: N/A  
Magnification: N/A  
Truncated By: N/A  
Full Height: N/A  
Bar Height (Smallest Bar): N/A  
BWR: N/A  
Encoded Data: N/A



HEALTH • HYGIENE • HOME



Connaught House, Connaught Road,  
Kingswood Business Park, Hull, HU7 3AP, England.  
T: +44 (0) 1482 828100

Please note that any low resolution paper Canon colour copies associated with this job should be referred to for content, layout and colour separation only.

UNDER NO CIRCUMSTANCES SHOULD THIS ARTWORK BE ALTERED WITHOUT PRIOR PERMISSION FROM TRIDENT.

STUDIO USE ONLY Ashfaq Habibullah v2.0  
Sm•Art check results: G=2; O=0; R=0; - AH - 06/11/20 11:47:58

**CUSTOMER INFO:**  
Minimum Point Size (Std) = 9.70pt  
Equivalent in Points Didot = 9.07p,dd  
(3mm baseline to baseline)

150 mm

250  
240  
230  
220  
210  
200  
190  
180  
170  
160  
150  
140  
130  
120  
110  
100  
90  
80  
70  
60  
50  
40  
30  
20  
10  
mm

Production line			
Manufacturing site			
Pack Tech approver	1st	2nd	
Date			
Check Criteria	Details Et Comments	Checks	
Approvals		1st	2nd
Market Approval			
Regulatory Approval			
3rd Party Approval			
Technical Drawing/ Cutter ref no. Et PPI component code			
PPI component code number/s correct on artwork?			
PPI component code number/s in correct position on artwork?			
Correct drawing for the production line?			
Profile shape Et dimensions			
Graphics layout/orientation			
Unwind diagram (PPTD1022/1-20)			
Printable areas/bleed			
Varnish free areas			
Variable coding position Et dimensions			
Varnish and print requirements			
Pre-printed headers (alignment and suitability)			
Embossing, Braille Et Foil Blocking			
Separations on artwork			
Alignment within cutter			
Braille structure			
Verification Code Type; Pharma Code / 2D / OCV			
Bar sequence and/or number correct on artwork			
Bar sequence and/or number in correct position on artwork?			
Size (height, width, spacing, font)			
Direction of read			
Light margins and print free areas			
Colour			
Repeat distance (reeled material)			
Cross check related docs ie BOM			
Bar code Type; EAN, ITF, Code39, etc			
Magnification / width and height			
Colour (e.g. black print on white background)			
Light margins Et indicators			
Bearer bars Et H gauges (if required)			
Symbol grade (Pass = A,B,C; Action = D,F)			
Bar code number (human readable)			
Bar code number (encoded Et hidden data)			
Confirm bar code number from source			
Cross check related docs (JDE/PID)			
Photo-electric cell mark / edge marks			
Present Et per Tech drawing?			
Correct pitch?			
Additional markings			
e-mark, recycle logo etc			
Legend box (RB specification)			
Correct component code			
Correct D spec / has cutter changed?			
Correct printer / has printer changed?			
Correct Substrate			
A/W is set up appropriately for this substrate			
Edge mark details			
Pharmacode details			
Colours Et print process			
Varnish			
Barcode information			
General details are correct			
Pass / Fail comments and Signature			
By approving the artwork referenced within this form I authorise it for release to the print supplier			
Additional Comments			

## RB Artwork and Print Specification

Trident Reference No: RB446596  
ZEN Ref: **TR2037373**  
Action: **B**  
Brand: Nurodent  
Category: Paediatric  
Segment Group: Teething Gel  
Segment: 15ml  
Pack Size: 15ml  
Market/Country: Poland  
Date: 06/11/20

RBH Contact: Karolina Pawelczyk

### Artwork Type: **BW Commercial**

Component Code (2D if applicable): **3127456**  
2<sup>nd</sup> Component Code (if applicable): **N/A**  
Parent Technical Packaging Specification: D8315886  
Finished Goods Code: **3126671**  
Supply Point: 3P Procemsa  
3rd Party Code: 1432991  
Pharmacode No/NE: N/A  
Edgemark Position: NA

CAD Cam Ref: Bon-Lit-D8315886-120x150mm  
Printer: Intergraph snc (Mappano, Italy)  
Substrate: Paper

Technical & Non Printing Items  
■ Cutter ■ Cutter 2 (if applicable)  
■ Guides ■ Guides 2 (if applicable)

Colours (Leaflet)  


## BARCODE INFO

Barcode Type: N/A  
Barcode Number: N/A  
Magnification: N/A  
Truncated By: N/A  
Full Height: N/A  
Bar Height (Smallest Bar): N/A  
BWR: N/A  
Encoded Data: N/A



Please note that any low resolution paper Canon colour copies associated with this job should be referred to for content, layout and colour separation only.

UNDER NO CIRCUMSTANCES SHOULD THIS ARTWORK BE ALTERED WITHOUT PRIOR PERMISSION FROM TRIDENT.

**STUDIO USE ONLY** Ashfaq Habibullah **v2.0**  
Sm\*Art check results: G=2; O=0; R=0; - AH - 06/11/20 11:47:58

