

**PRODUTO: SURFANIOS PREMIUM NPC**

**Lote: B29416S**

**Data de Fabricação: 10/2019**

**Data de Validade: 10/2021**

**Data da Análise: 25/03/2020**

<b>TESTES</b>	<b>ESPECIFICAÇÕES Mínima 20°C</b>	<b>ESPECIFICAÇÕES Máxima 20°C</b>	<b>RESULTADOS</b>
pH MG - 01	10,5	11,5	11,4
ÍNDICE DE REFRAÇÃO MG - 04	1,34	1,37	1,35
DENSIDADE MG - 03	0,98	1,03	1,01
Aspecto/Aparência MG - 06	Líquido Limpido Transparente	Líquido Limpido Transparente	Conforme

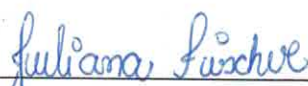
*Referência: Documentação do Fabricante Laboratoires Anios.*

**Resultado: Aprovado**

  
Dra. Lea Aparecida D. Barreto  
Farmacêutica  
CRF/SP 79144

LEA APARECIDA DOMINGUES BARRETO  
CRF/SP: 79144

Dra. Juliana Dantas Noveli Fischer  
CRF/UF: 88598/11

  
JULIANA DANTAS NOVELI FISCHER  
CRF/SP: 88598

LABORATOIRE DE  
CONTROLE QUALITE

Responsable  
Manager  
J.FOSSE  
Techniciens  
Técnicos  
Technicians  
M. DUFOUR  
L. FORTRIE  
S. MONSAURET  
T. LEURIDAN  
C. CARON  
H. DEPOORTER  
S. BAILLEUL  
A. MOREIRA  
T. DELGHEIER

**CERTIFICAT D'ANALYSE**  
CERTIFICADO DE ANALISIS  
ANALYSIS CERTIFICATE

**PRODUIT : SURFANIOS PREMIUM NPC**

**LOT : B29416S**

PRODUCTO  
PRODUCT

LOTE  
BATCH NUMBER

Date d'analyse : 21/10/2019

Fecha de producción y de análisis  
Analysis date

ANALYSE (Méthode) ANALISIS (Método) ANALYSIS (Method)	SPECIFICATION Especificación Mini (20°C)	RESULTAT RESULTADO RESULT (20°C)	SPECIFICATION Especificación Maxi (20°C)
pH (IS21)	10,5	10,9	11,5
Indice de réfraction (IS19) Índice de refracción Refractive index	1,34	1,36	1,37
Densité (IS18) Densidad Density	0,98	1,01	1,03

**PRODUIT CONFORME**  
PRODUCTO CONFORME  
PRODUCT CONFORMITY

**OUI**   
SI  
YES

**NON**   
NO  
NO

Date d'émission  
Fecha de emisión  
Sending out date  
12/02/2020

Visa Technicien Qualité  
Visado Técnico Calidad  
Quality Technician Visa

Visa Responsable Contrôle Qualité  
Visado Responsable Control calidad  
Quality Control Manager Visa