

# ÁREA TÉCNICA/COMERCIAL ANTIBACTERIANOS

## Teste Natrucan Plus LQ Tempo de prateleira

08/03/2018

#### Nota de Propriedade:

ESTE DOCUMENTO CONTÉM INFORMAÇÕES DE USO INTERNO E DE PROPRIEDADE DA QUÍMICA REAL. ELE NÃO DEVE SER REPRODUZIDO, TRANSFERIDO PARA OUTROS DOCUMENTOS, DIVULGADO PARA OUTROS OU USADO PARA QUAISQUER OUTROS PROPÓSITOS PARA OS QUAIS NÃO FOI OBTIDO CONSENTIMENTO ESCRITO EXPRESSO PELA QUÍMICA REAL.

#### 1 - Objetivo:

Acompanhar se ocorre alterações nas características físicas e de pH do produto finalizado após tempo de armazenamento.

#### 2 - Lote:

Produção – 498Kg

Ordem de Produção: OP.001666

Lote: 02/2018

Data de produção: 09/01/2018

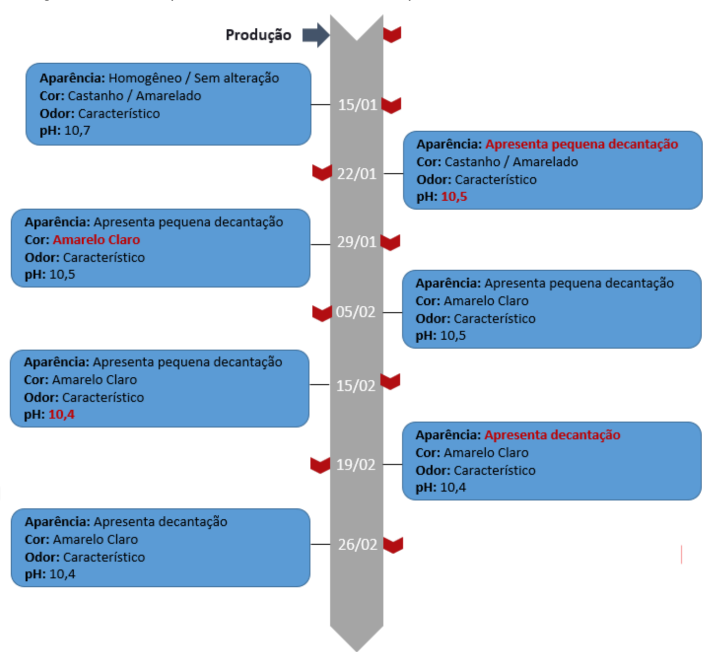
#### 3 - Time Line:

Após produção, o produto foi armazenado em uma estante para paletes, suspenso do solo, protegido da luz solar em ambiente arejado, conforme podemos visualizar nas fotos, no ítem "4 - Registros fotográficos".

O acompanhamento ocorreu semanalmente, pelo prazo de 48 dias, onde foi registrado os seguintes parâmetros: Aparência, Cor, Odor e pH, além do registro fotográfico.

Assim, podemos observar as seguintes mudanças no produto, conforme linha do tempo, abaixo:

Figura 01 – Linha do tempo de armazenamento e características do produto.



DATA	APARÊNCIA	COR	ODOR	PH
15/01/2018	Homogêneo / sem alteração	Castanho / amarelado	Característico	10,7
22/01/2018	Apresenta pequena decantação	Castanho / amarelado	Característico	10,5
29/01/2018	Apresenta pequena decantação	Amarelo claro	Característico	10,5
05/02/2018	Apresenta pequena decantação	Amarelo claro	Característico	10,5
15/02/2018	Apresenta pequena decantação	Amarelo claro	Característico	10,4
19/02/2018	Apresenta decantação	Amarelo claro	Característico	10,4
26/02/2018	Apresenta decantação	Amarelo claro	Característico	10,4

Tabela 01 – Parâmetros avaliados durante o armazenamento.

### 3 – Registro fotográfico

