## DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE Controllato: RSGO

Rif: MOD\_SOP\_CQ\_01\_04 Rev: 00-PT Data:23.06.2015 BU OENO

Argentina / Australia / Brazil / Chile / China / France / Germany / Hungary / Italy / Portugal / South Africa / Spain/ USA

Ser Germany / Hungary / Heary / Fortugar / Goutt Amea / Gpan / GoA

Approvato: RDD

## **CLARIFICANTES**

## Declara-se aue:

- O produto abaixo indicado é controlado pelo Serviço de Controlo de Qualidade da AEB S.p.A através de procedimentos de amostragem e monitoramento previstos pelo Sistema de Gestão de Qualidade Empresarial conforme UNI EN ISO 9001.
- As atividades de produção, distribuição e serviços da AEB S.p.A são realizadas em conformidade com as obrigações do HACCP e com os regulamentos que compõem o pacote de higiene (incluindo o Reg. (CE) n.º 178/2002, Reg. (CE) 852/2004, Reg. (CE) 853/2004) e com a certificação UNI EN ISO 22000.
- As embalagens primárias (MOCA) estão em conformidade com os Reg. CE 1935/2004, Reg. UE 10/2011 e sucessivas modificações, relativos aos materiais e objetos destinados a entrar em contato com os alimentos.
- A rotulagem está em conformidade com o Reg. UE 1169/2011 relativo à prestação de informação aos consumidores sobre os géneros alimentícios e Reg. CE 1272/2008 (CLP Classificação, rotulagem e embalagem de substâncias e misturas).
- Todos os nossos produtos estão em conformidade com as diretrizes da FAO / OMS JECFA FCC.

Por esse meio certificamos que o nosso produto está em conformidade, quando necessário, com:

- Codex Oenologique International
- Reg. UE 2019/934 e s.m.i. relativo às categorias de produtos vitivinícolas, às práticas enológicas e às restrições que lhes são aplicáveis.
- Reg. CE 1333/2008 e sucessivas modificações, relativo aos aditivos alimentares.

Emesso: RSGQ

- Reg. UE 231/2012 relativo às especificações para os aditivos alimentares.
- Reg. UE 2023/915 sobre os tores máximos de certos contaminantes presentes nos produtos alimentícios
   Onde aplicável, eles cumprem:
- Reg. CE 1332/2008 e sucessivas modificações, relativo aos enzimas alimentares.

Produto: MICROFLUX

Especificação: Policomposto PT\_2040924

Parâmetro	u.d.m.	Intervalo
Aspeto	sensorial	Pó fino bege
Densidade	g/ml	0,14 - 0,18
pH em solução a 5%	Colog H+	6 - 7
Humidade	%	2,5 - 4,5
Cinzas totais	%	51 - 53
Metais pesados (como chumbo)	mg/kg	< 10
Patogénicos (como salmonela spp)	cfu/25 g	Ausência de crescimento
Pureza matérias-primas (Codex Oenologique)	Declaração (Certificação)	Conforme legislação em vigor
Alergénicos*	Declaração (Certificação)	Contém derivados do leite
OGM	Declaração (Certificação)	Free (Reg. CE 1829/2003 e 1830/2003)
Halal	Declaração (Certificação)	Declaração de substituição disponível
Óleo de palma	Declaração (Certificação)	Palm Oil Free
biológico	Declaração (Certificação)	compatível de acordo com o Reg. UE 2021/1165
Radiações ionizantes	Declaração (Certificação)	Não submetido a radiações ionizantes
Nanomateriais	Declaração (Certificação)	Conforme Reg. UE 1169/2011 Art.2

Os parâmetros de especificação indicados são avaliados por lote ou por amostra, considerando os dados analíticos e a literatura dos materiais adotados, no âmbito do sistema de controlo em vigor para o cumprimento dos intervalos de conformidade definidos.

Os dados declarados representam o resultado da atividade do Controlo de Qualidade. Os valores indicados expressam a média do produto sobre a totalidade dos lotes produzidos. Esta ficha não exime o comprador dos seus próprios controlos nem certifica propriedades particulares para aplicações específicas.

Emitido eletronicamente pelo Serviço de Controlo de Qualidade, em:

04/09/24

AEB 5. 25.7 Polo VIA Aricl, 104 - SST POLO VIA Aricl, 104 BRESCIA 25134 BASSES PARTI 140967 PARTI IVIA:

<sup>\*</sup>Na presença de gelatina ou cola (de peixe): esses componentes estão isentas da obrigação de rotulagem, para a clarificação de vinho e cerveja