

COADJUVANTE DE FILTRAÇÃO

Declara-se que:

• 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 obrigações do Reg. CE 178/2002 e suas normas de aplicação (Reg. CE 852/2004, Reg. CE 853/2004, Reg. CE 854/2004) e certificado 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 com:

- Reg. CE 1333/2008 e sucessivas modificações, relativo aos aditivos alimentares.
- Reg. UE 231/2012 relativo às especificações para os aditivos alimentares.
- Reg. CE 1881/2006 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: SILITE MINI SPEED

Especificação: Auxiliares de filtração

PT_2260922

Parâmetro	u.d.m.	Intervalo
Aspeto	sensorial	Pó branco cinzento
Densidade	g/ml	0,08 - 0,12
Permeabilidade	l/m ² /min	60 - 90
flutuando	ml	0

Pureza matérias-primas (aditivos e coadjuvantes tecnológicos)	Declaração (Certificação)	Conforme legislação em vigor
Alergénicos*	Declaração (Certificação)	Alergénios* não presentes. Reg. UE 1169/2011
OGM	Declaração (Certificação)	Free (Reg. CE 1829/2003 e 1830/2003)
biológico	Declaração (Certificação)	compatível de acordo com o Reg. UE 2021/1165
NOP	Declaração (Certificação)	compatível de acordo com o Reg. NOP
Radiações ionizantes	Declaração (Certificação)	Não submetido a radiações ionizantes
Halal	Declaração (Certificação)	Declaração de substituição disponível
Nanomateriais	Declaração (Certificação)	Conforme Reg. UE 1169/2011 Art.2
Óleo de palma	Declaração (Certificação)	Ausente
Vegan	Declaração (Certificação)	Adequado para uso vegan e vegetariano

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

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 exige o comprador dos seus próprios controlos nem certifica propriedades particulares para aplicações específicas.

Emitido eletronicamente pelo Serviço de Controlo de Qualidade, em: 26/09/22