

WC PRO

DESCRÍÇÃO Argila Natural com excelentes resultados nos processos de filtração.

BENEFÍCIO Auxilia na clarificação de óleos vegetais, minerais, animais e misto, remoção de vermelho (R) no sebo e não contribui com reversão de cor. Possui alta eficiência na adsorção de traços de componentes que afetam a eficiência do processo de refino e a qualidade final do produto peróxidos, carotenos, sabões e metais. Por ter baixa retenção de óleo na torta dos filtros, reduz as perdas de óleos durante o processo de refino.

Análise Química Típica

PROPRIEDADE	UNIDADE	ESPECIFICAÇÃO
SiO ₂	%	56,19
Al ₂ O ₃	%	23,80
Fe ₂ O ₃	%	5,17
CaO	%	0,87
MgO	%	2,71
K ₂ O	%	0,93
MnO	%	0,09
Na ₂ O	%	-
TiO ₂	%	1,02
P ₂ O ₅	%	0,03
P.F	%	9,47

Características Físico-Químicas

PROPRIEDADE	UNIDADE	ESPECIFICAÇÃO
Umidade	%	6,0 – 12,0
Densidade Aparente	g/mL	0,6 – 0,9
Granulometria #200 (via seca)	%	Máx.15
Granulometria #325 (via seca)	%	Máx.30
PH	2% sólido	8-10

Adriana Rodrigues
comercial@wealthycommerce.com.br
(44) 9.9143-2456

Aline Balieiro
vendas@wealthycommerce.com.br
(45) 9.9114-2023

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

EMBALAGEM:

Sacos plásticos de 25 kg e Big bag 1250kg.

SEGURANÇA E MANUSEIO:

Consultar FISPQ/MSDS.

CAS

1302-78-9

VALIDADE

12 meses.

*Nota: Lista de metais pesados de acordo com o "Código de Prática & Garantia da Qualidade Acordo sobre as Condições de Compra e Uso de Produtos frescos de Branqueamento Da Terra e Filtro para Refinarias e Gorduras Vegetais e Plantas Integradas" da FEDIOL, Ref. 16COD137 de 09 de Janeiro de 2017.

CLAÚSULA DE RESPONSABILIDADE: Os resultados de análise referem-se apenas as amostras analisadas pela Wealthy Commerce. A Wealthy Commerce não se responsabiliza por interpretações ou pelo uso que o solicitante venha a dar aos dados contidos neste boletim técnico.

Adriana Rodrigues
comercial@wealthycommerce.com.br
(44) 9.9143-2456

Aline Balieiro
vendas@wealthycommerce.com.br
(45) 9.9114-2023

Estrada Pirapitingá, SN, Zona Rural - Lote 289, Nova Esperança, PR - CEP: 87600-000 - CNPJ: 51.344.012/0001-74