

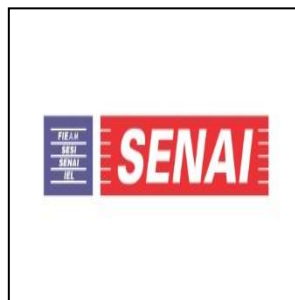


Ração para peixe

Informa sobre fornecedores de equipamentos para fabricação de ração para peixe

Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial – SENAI-AM

Abril/2020



Resposta Referencial	FONTENELE, Maria Rejane. Ração para peixe Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial – SENAI-AM 30/09/2021 Informa sobre fornecedores de equipamentos para fabricação de ração para peixe
Demanda	Quais os fornecedores de equipamento para fabricação para fabricação de ração para peixe
Assunto	Comércio atacadista de máquinas, equipamentos para terraplenagem, mineração e construção; partes e peças
Palavras-chave	Alimento; equipamento; nutrição animal; ração



Salvo indicação contrária, este conteúdo está licenciado sob a proteção da Licença de Atribuição 3.0 da Creative Commons. É permitida a cópia, distribuição e execução desta obra - bem como as obras derivadas criadas a partir dela - desde que criem obras não comerciais e sejam dados os créditos ao autor, com menção ao: Serviço Brasileiro de Respostas Técnicas - <http://www.respostatecnica.org.br>

Para os termos desta licença, visite: <http://creativecommons.org/licenses/by/3.0/>

O Serviço Brasileiro de Respostas Técnicas – SBRT fornece soluções de informação tecnológica sob medida, relacionadas aos processos produtivos das Micro e Pequenas Empresas. Ele é estruturado em rede, sendo operacionalizado por centros de pesquisa, universidades, centros de educação profissional e tecnologias industriais, bem como associações que promovam a interface entre a oferta e a demanda tecnológica. O SBRT é apoiado pelo Serviço Brasileiro de Apoio às Micro e Pequenas Empresas – SEBRAE e pelo Ministério da Ciência Tecnologia e Inovação – MCTI e de seus institutos: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico – CNPq e Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia – IBICT.



Solução apresentada

Introdução

As rações para peixes são produzidas pela mistura de diferentes ingredientes e em diversas proporções, buscando atingir todas as exigências nutricionais. Para propiciar a aglutinação das partículas alimentares, essa mistura é submetida ao processo de peletização. Essa prática reduz ao máximo a desintegração e dissolução da ração, proporcionando melhor eficiência nutricional. (AGROSETE, 2017)

A qualidade das rações depende, principalmente, da qualidade dos ingredientes que as compõem e da eficiência de seu processamento. Essa é a garantia do crescimento e saúde dos peixes, que dependem do atendimento de suas necessidades proteico-energéticas e dos demais nutrientes essenciais existentes na ração. (AGROSETE, 2017)



Figura 1- Ração para peixe
Fonte: (AGROSETE, 2017)

Fornecedores de equipamento para fabricação de ração para peixe

MF Rural

Endereço: Rua sete de setembro, 1440- Bairro Alto Cafezal – Marília - SP

CEP: 17502-020

Site: < ><https://www.mfrural.com.br/>>. Acesso em: 30 set. 21

MGM Máquinas

Endereço: Rodovia dos Agricultores, Km 1,5 Bairro: Piteiras (Distrito Industrial II)

Mogi Mirim/SP

Telefone: (19) 4042.1211, (12) 99763.8811.

Site: <<https://www.mgmmaquinas.com.br/>>. Acesso em: 30 set. 21

Conclusões e recomendações

Caso essas Respostas técnicas não atendam sua necessidade, favor registrar no site do SBRT uma nova solicitação com as informações que ainda não tenham sido atendidas.

Fontes consultadas

AGROSETE. Ração para peixes. São Paulo, 2017. Disponível em:

<<https://www.agrosete.com.br/blog/racoes-para-peixes-de-agua-doce/>>. Acesso em: 30 set. 21