

Adesivo PVA

Cascola Cascorez Porcelana Fria

- Excelente plasticidade;
- Excelente consistência e textura.

1. Composição

Adesivo em dispersão aquosa à base de poliacetato de vinila (PVAc).

2. Campo de Aplicação

Adesivo especialmente indicado para preparação da massa de artesanato em Porcelana Fria, também conhecida como Biscuit, e artesanatos em geral. Proporciona excelente plasticidade, consistência e textura.

3. IMPORTANTE:

- Não adere a materiais à base de Polietileno; Polipropileno; Silicone e PTFE (Resina antiaderente).

4. Características Técnicas

Aspecto do produto	Líquido branco, viscoso, livre de grumos.
Teor de sólidos (%)	44,0 – 46,0
Viscosidade (25°C)	6000 – 8000
pH	4,0 – 5,0
Validade (meses)	24



5. Precauções

A aplicação deve ocorrer em local arejado.

Conserve fora do alcance das crianças e dos animais domésticos.

Para maiores informações de manuseio e segurança deste produto, consulte a Ficha de Informações de Segurança do Produto Químico (FISPQ).

6. Sugestão de ingredientes

- 2 xícaras de chá de Amido de Milho ou 250 gramas, 2 xícaras de chá de Cascola Cascorez Porcelana Fria ou 500 gramas.
- 1 colher de sopa de suco de limão ou vinagre branco de maçã (age como conservante).
- 2 colheres de sopa de vaselina líquida ou óleo de cozinha.
- 1 colher de sopa de creme para mãos (não-gorduroso).
- Tigela de vidro ou plástico (para micro-ondas) e panela com revestimento antiaderente (para fogão)
- Colher de pau.

7. Preparação da Massa no Microondas



1. Adicione em um recipiente de plástico ou de vidro 2 xícaras de Amido de Milho.



2. Adicione no mesmo recipiente 2 xícaras do Cascola Cascorez Porcelana Fria.



3. Adicione no mesmo recipiente 2 colheres de sopa de vaselina ou óleo de cozinha.



4. Adicione no mesmo recipiente 1 colher de sopa de Limão ou Vinagre Branco de Maçã.



5. Misture bem todos os ingredientes. OBS: O Amido de Milho deve ser bem misturado (não apresentando grumos).



6. Leve ao micro-ondas de 2 a 3 minutos na potência máxima ou até a massa estar cozida.



7. Abra o micro-ondas a cada minuto, ou meio minuto, para mexer a massa de modo que ela cozinhe por igual.



8. Retire a massa já cozida do micro-ondas, passe o creme não-gorduroso nas mãos e na superfície onde vai ser sovada a massa.



9. Sove bem a massa até que ela se desprenda completamente da superfície. Cuidado para não queimar as mãos!



10. Faça um rolinho e envolva a massa com um filme plástico, para evitar ressecamento e bolhas de ar.

8. Preparação da Massa (Fogão)

1. Atenção: O recipiente utilizado para o preparo no fogão é uma panela antiaderente.
2. Siga o Passo a Passo o modo de preparo da massa no micro-ondas nas fases 1, 2, 3, 4 e 5.
3. Após passo 05, leve a panela ao fogo e mexa com uma colher de pau todos os ingredientes sem parar, até que a massa forme uma bola e se solte do fundo da panela.
4. Retire a massa já cozida da panela, passe o creme não-gorduroso nas mãos e na superfície onde vai ser sovada a massa.
5. Agora siga o Passo a Passo de como preparar a massa nas fases 9 e 10.

9. Recomendações

Micro-ondas:

- O tempo de cozimento depende muito da potência de cada micro-ondas e do tamanho da xícara utilizada, portanto atenção ao cozimento da massa, observando de minuto a minuto.
- O ideal é sovar a massa em uma superfície de pedra ou mármore.
- Sove a massa ainda quente, pois, quanto mais quente estiver, melhor o resultado.
- Sove a massa por vários minutos, pois quanto mais tempo sovar, a massa se tornará melhor para trabalhar.

Fogão:

- As sobras existentes nas bordas da panela antiaderente não devem ser aproveitadas.

10. Embalagens

Adesivo Cascola Cascorez Porcelana Fria está disponível nas embalagens de: 500g e 1 Kg.

11. Armazenamento

Produto não inflamável. CASCOLA CASCOREZ PORCELANA FRIA deve ser armazenado em local coberto e ventilado, protegido de intempéries, sob temperatura entre a 5°C e não superior a 30°C. Faça rotação de estoque.

12. Classificação de Transporte

CASCOLA CASCOREZ COLA PORCELANA FRIA não está classificado como perigoso para o transporte conforme a legislação em vigor.

13. Ficha de Informação de Segurança

A Henkel dispõe da “FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS” (FISPQ), para fornecimento, com detalhes de segurança e proteção individual, relativos à sua linha de produtos, favor entrar em contato com o nosso SAC – Serviço de Atendimento ao Cliente.

Para outras informações, entre em contato com nosso Serviço de Atendimento ao Cliente:
0800-704-2334

As informações contidas nesta Folha de Dados Técnicos (FDT) incluindo as recomendações de uso e de aplicações são baseadas em nosso conhecimento e experiência sobre este produto na data de criação deste documento. O produto pode ter uma variedade diferente de aplicações de acordo com as condições de seu ambiente de trabalho, as quais estão além do controle da Henkel. A Henkel, portanto, não é responsável pela adequação do produto em referência aos seus processos produtivos e condições no que diz respeito a forma como você o usa, assim como as aplicações pretendidas e resultados. Recomenda-se fortemente que você realize previamente testes para confirmar a adequação deste produto.

A Henkel se exime de qualquer responsabilidade a respeito das informações contidas nesta Folha de Dados Técnicos ou de quaisquer outras recomendações escritas ou orais em relação ao referido produto, exceto se de outra for expressamente acordado e exceto em relação à morte ou lesões causadas por negligência ou qualquer responsabilidade atribuída à Henkel por força de lei.