

FICHA DADOS SEGURANÇA**Nome do produto: CERA PASTA ANDRÉIA**

Revisão: 001

Data da última revisão: 06/06/2025

Página 1 de 10

1- IDENTIFICAÇÃO

| | |
|--|---|
| Nome do produto (nome comercial)/ Código Interno: | CERA PASTA ANDRÉIA Versões: Amarela (522; 528; 1728). Vermelha (523; 529; 1729). Incolor (524; 530; 1730) |
| Principais usos recomendados para a substância ou mistura: | CERA PASTA |
| Nome da empresa: | Indústria e Comércio de Sabão Zavaski Ltda. |
| Endereço: | Rua Estevão Macieski, 270 – Braço do Norte – SC |
| Telefone para contato/ Fax: | (48) 3658-2079 |
| E-mail: | zavaski@zavaski.com.br |
| Telefone de emergência CIT/SC: | CIT/SC: 0800 643 5252 |

2- IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

| | |
|---|--|
| Classificação de perigo do produto químico: | Sólido inflamável orgânico Sólidos inflamáveis – Categoria 2 Toxicidade aguda – Oral – Categoria 4 Toxicidade aguda – Dérmica – Categoria 5 Lesões oculares graves/irritação ocular- Categoria 2 Perigoso ao ambiente aquático – Agudo- Categoria 3 |
| Sistema de classificação utilizado: | Em conformidade com a NBR 14725-2. |
| Outros perigos que não resultam em uma classificação: | Não aplicável. |
| Elementos apropriados da rotulagem | |

FICHA DADOS SEGURANÇA
Nome do produto: CERA PASTA ANDRÉIA

Revisão: 001

Data da última revisão: 06/06/2025

Página 2 de 10

| | |
|-------------------------|---|
| Pictogramas: |  |
| Palavra de advertência: | Atenção |
| Frases de perigo: | H228 Sólido inflamável H302 Nocivo se ingerido H313 Pode ser nocivo em contato com a pele H319 Provoca irritação ocular grave |
| Frases de precaução: | P210 Mantenha afastado do calor/faísca/chama aberta/superfícies quentes. – Não fume. P240 Aterre o vaso contendor e o receptor do produto durante transferências. P241 Utilize equipamento elétrico/de ventilação/de iluminação/.../à prova de explosão. P305 + P351 + P338 EM CASO DE CONTATO COM OS OLHOS: Enxágue cuidadosamente com água durante vários minutos. No caso de uso de lentes de contato, remova-as, se for fácil. Continue enxaguando. P333 + P313 Em caso de irritação ou erupção cutânea: Consulte um médico. P280 Use luvas de proteção/roupa de proteção/proteção ocular/proteção facial. P370 + P378 P370 + P378 Em caso de incêndio: Para a extinção utilize (item 5) P264 Lave cuidadosamente após o manuseio. P270 Não coma, beba ou fume durante a utilização deste produto. P273 Evite a liberação para o meio ambiente. P301 + P312 P301 + P312 EM CASO DE INGESTÃO: Caso sinta indisposição, contate um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA/ médico/ levando a embalagem ou o rótulo do produto. Não de nada por via oral a uma pessoa inconsciente. |

FICHA DADOS SEGURANÇA**Nome do produto: CERA PASTA ANDRÉIA**

Revisão: 001

Data da última revisão: 06/06/2025

Página 3 de 10

| | |
|---|---|
| | P330 Enxágue a boca. P312 Caso sinta indisposição, contate um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA/médico. H402 Nocivo para os organismos aquáticos P501 Descarte o conteúdo/ recipiente em de acordo com as normas específicas para o produto. |
| Outros perigos que não resultam em uma classificação: | Não aplicável. |

3- COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES**Mistura**

| Ingredientes que contribuem para o perigo: | Concentração (%) | N°CAS |
|--|------------------|-----------|
| Aguarraz | 50,0 – 70% | 8052-41-3 |
| Cera de Carnaúba | 3,0 – 10 % | 8015-86-9 |
| Parafina | 25,0 – 35,0% | 8002-74-2 |

4- MEDIDAS DE PRIMEIROS-SOCORROS

| | |
|-----------------------|---|
| Inalação: | Em caso de inalação ou aspiração, remova o paciente para local arejado e procure um Serviço de Saúde ou Centro de Intoxicações levando a embalagem ou o rótulo do produto. Não de nada por via oral a uma pessoa inconsciente. |
| Contato com a pele: | Remova as roupas e sapatos contaminados, lave continuamente a parte afetada por pelo menos 20 minutos. Lave as roupas antes de reutilizá-las. Se a irritação persistir, procurar auxílio médico e apresentar embalagem/rótulo do produto. |
| Contato com os olhos: | Lave os olhos imediatamente e continuamente com um fluxo direto de água, por pelo menos 15 minutos. Durante a lavagem manter as pálpebras abertas para retirada de todo o |

FICHA DADOS SEGURANÇA**Nome do produto: CERA PASTA ANDRÉIA**

Revisão: 001

Data da última revisão: 06/06/2025

Página 4 de 10

| | |
|----------------------|---|
| | produto com a água. Se a irritação persistir, procurar auxílio médico e apresentar embalagem/rótulo do produto. |
| Ingestão: | Em caso de ingestão, não provoque vômito e procure o médico lavando a embalagem ou o rótulo do produto. |
| Notas para o médico: | Não aplicável: |
| OBSERVAÇÃO: | |

5- MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

| | |
|--|---|
| Meios de extinção: | Apropriados: Compatível com espuma para hidrocarbonetos, neblina d'água, pó químico e dióxido de carbono (CO ₂). Não recomendados: Água diretamente sobre o líquido em chamas. |
| Perigos específicos da mistura ou substância: | Muito perigoso quando exposto a calor excessivo ou outras fontes de ignição como: faíscas, chamas abertas ou chamas de fósforos e cigarros, operações de solda, lâmpadas-piloto e motores elétricos. Pode acumular carga estática por fluxo ou agitação. Os vapores do líquido aquecido podem incendiar-se por descarga estática. Os vapores podem ser mais densos que o ar e tendem a se acumular em áreas baixas ou confinadas, como bueiros e porões. Podem deslocar-se por grandes distâncias provocando retrocesso da chama ou novos focos de incêndio tanto em ambientes abertos como confinados. Os contêineres podem explodir se aquecidos. A combustão do produto químico ou de sua embalagem pode formar gases irritantes e tóxicos como monóxido e dióxido de carbono. |
| Medidas de proteção da equipe de combate a incêndio: | Equipamento de proteção respiratória do tipo autônomo (SCBA) com pressão positiva e vestuário protetor completo. Contêineres e tanques envolvidos no incêndio devem ser resfriados com neblina d'água. |

6- MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

| | |
|---|---|
| Precauções pessoais, equipamentos de proteção e procedimento de emergência: | Impeça faíscas ou chamas. Não fume. Evite contato com o produto. Isolar e sinalizar a área. Utilizar equipamentos de proteção individual: óculos de proteção contra respingos, se |
|---|---|

FICHA DADOS SEGURANÇA**Nome do produto: CERA PASTA ANDRÉIA**

Revisão: 001

Data da última revisão: 06/06/2025

Página 5 de 10

| | |
|---|---|
| | <p>necessário máscara facial, luvas de proteção, avental de PVC e botas de PVC. Produto escorregadio: pode causar queda.</p> <p>Varrer e recolher o produto com pás ou outros meios e descartar em um recipiente para a sua reutilização (preferencialmente) ou para sua eliminação.</p> |
| Precauções ao meio ambiente: | Procurar evitar que o produto atinja cursos d'água, redes de esgoto e vegetações. Notificar as autoridades e alertar a vizinhança se necessário. |
| Métodos e materiais para contenção e limpeza: | Se possível pare o vazamento fazendo uso de proteção individual. Adsorva o produto remanescente, com areia seca, terra ou qualquer outro material inerte e coloque em recipientes apropriados e remova para local seguro. E também recomenda-se varrer e recolher o produto com pás ou outros meios e despejar em recipiente para a sua reutilização ou eliminação. |

7- MANUSEIO E ARMAZENAMENTO**Precauções para um manuseio seguro**

| | |
|--|--|
| Precauções para manuseio seguro: | Manuseie em uma área ventilada ou com sistema geral de ventilação/exaustão local.. Evite contato com materiais incompatíveis.. Usar luvas e lavar as mãos após manuseio do produto, e também os demais itens contidos no item 8. |
| Recomendações técnicas para a prevenção de incêndios e explosões: | Mantenha afastado do calor, faísca, chama aberta e superfícies quentes. – Não fume. Mantenha o recipiente hermeticamente fechado. Utilize apenas ferramentas anti-faiscantes. Evite o acúmulo de cargas eletrostáticas. Utilize equipamento elétrico, de ventilação e de iluminação à prova de explosão. |
| Condições de armazenamento seguro, incluindo qualquer incompatibilidade | |
| Medidas técnicas de armazenamento: | Armazenar em lugar seco, de preferência sobre pallets. A umidade pode romper as caixas. A altura de empilhamento recomendado é de cinco caixas. |

FICHA DADOS SEGURANÇA

Nome do produto: CERA PASTA ANDRÉIA

Revisão: 001

Data da última revisão: 06/06/2025

Página 6 de 10

| | |
|------------------------------------|--|
| Condições gerais de armazenamento: | Evitar exposição do produto à luz solar e locais com altas temperaturas. |
| Materiais para embalagem: | Manter o produto em sua embalagem original. Não reutilizar a embalagem. |

8- CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Parâmetros de controle

Limites de exposição: Não determinado.

Medidas de controle de engenharia:

Medidas de proteção: Como medida de proteção recomenda-se a utilização de equipamentos de proteção individuais.

Proteção olhos/face: Proteção obrigatória dos olhos. Utilizar óculos de proteção panorâmicos. Se necessário, use proteção facial completa. Higienizar diariamente conforme as instruções do fabricante.

Proteção respiratória: Será necessário a utilização de equipamento de proteção (máscaras) no caso de formação de neblinas ou no caso de ultrapassar os limites de exposição.

Proteção específica das mãos: Proteção obrigatória das mãos. Utilizar luvas de proteção contra agentes químicos. Observação: substituir as luvas sempre que necessário.

Proteção corporal: Evitar o contato com as roupas. Utilizar avental.
PÉS: utilizar calçado de segurança anti-derrapante.

Medidas complementares de emergência: Medidas de emergência: ducha de emergência e lava olhos.

Controles de exposição ao meio ambiente: Evitar o derrame do produto no meio ambiente. Descartar corretamente a embalagem.

FICHA DADOS SEGURANÇA**Nome do produto: CERA PASTA ANDRÉIA**

Revisão: 001

Data da última revisão: 06/06/2025

Página 7 de 10

9- PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

| | |
|-------------------------|-----------------------------|
| Estado físico: | Sólido (Pasta) |
| Cor: | Característico ao produto |
| Odor: | Característico ao produto |
| pH: | 8,5 |
| Inflamabilidade: | Sólido inflamável orgânico. |
| Solubilidade: | Pouco solúvel em água. |
| Peso específico (20°C): | 0,980g/L |
| Espalhamento: | Bom |

10- ESTABILIDADE E REATIVIDADE

| | |
|--|--|
| Estabilidade e reatividade: | Estável em condições normais de utilização e armazenamento. |
| Possibilidade de reação perigosa: | Estável em condições normais de temperatura, pressão, uso e estocagem. |
| Condições a serem evitadas: | Manter afastado do calor. Evitar estocagem em local com temperatura acima de 40°C. |
| Materiais e substâncias incompatíveis: | Agentes oxidantes fortes como cloro líquido e oxigênio concentrado. |
| Produtos perigosos da decomposição: | Em combustão pode liberar gases irritantes e tóxicos como monóxido e dióxido de carbono. |

11- INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS**Informação de acordo com as diferentes vias de exposição**

| | |
|--------------------------|---|
| Ingestão (efeito agudo): | A ingestão de uma dose considerável pode provocar irritação da garganta, dor abdominal, náuseas e vômito. |
| Inalação (efeito agudo): | Quando inalado pode provocar sintomas alérgicos, de asma ou |

FICHA DADOS SEGURANÇA

Nome do produto: CERA PASTA ANDRÉIA

Revisão: 001

Data da última revisão: 06/06/2025

Página **8** de **10**

| | |
|---|---|
| | dificuldade respiratórias. |
| Contato com a pele (efeito agudo): | Corrosão/ irritação da pele: contato prolongado com a pele pode causar queimaduras e destruição de tecidos. |
| Contato com os olhos (efeito agudo): | Lesões oculares graves/ irritação ocular: Fortemente irritante para os olhos. Lesões oculares graves. Contato do líquido com os olhos pode causar úlcera na córnea. ATENÇÃO: Todo acidente envolvendo contato do produto com os olhos deve ser acompanhado por um médico oftalmologista. |
| Efeitos de sensibilização: | Pele: Pode causar irritações na pele. Respiratória: Quando inalado pode provocar sintomas alérgicos, de asma ou dificuldade respiratórias. |
| Toxidade para órgãos – alvo específicos – tempo de exposição: | Não é esperado que o produto apresente toxidade ao órgão –alvo específico por exposição única. |
| Toxidade para órgãos –alvo específicos –exposição repetida: | Não é esperado que o produto apresente toxidade ao órgão-alvo específico por exposição repetida ou prolongada. |
| Perigo por aspiração | Não é esperado que o produto apresente perigo por aspiração. |
| Carcinogenicidade: | Não é esperado que o produto apresente carcinogenicidade. |
| Mutagenicidade em células germinativas: | |
| Toxidade à reprodução: | Não é esperado que o produto apresente toxidade á reprodução. |

12- INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

FICHA DADOS SEGURANÇA**Nome do produto: CERA PASTA ANDRÉIA**

Revisão: 001

Data da última revisão: 06/06/2025

Página **9** de **10**

| | |
|---------------------------------|---|
| Ecotoxicidade: | Em grandes concentrações como em derramamentos, pode ser tóxico para organismos aquáticos e solo. |
| Persistência e degradabilidade: | Dados não disponíveis para mistura. |
| Potencial bioacumulativo: | Dados não disponíveis para mistura. |
| Mobilidade do solo: | Dados não disponíveis para mistura. |
| Outros efeitos adversos: | Dados não disponíveis para mistura. |

13- CONSIDERAÇÕES SOBRE DESTINAÇÃO FINAL

| | |
|----------------------|---|
| Produto: | Não é aconselhável o vazamento em cursos de água. O descarte deve ser realizado de acordo com a regulamentação aplicável (municipal, estadual ou federal). Sempre que necessário consultar o órgão ambiental. |
| Restos dos produtos: | Não é aconselhável o vazamento em cursos de água. O descarte deve ser realizado de acordo com a regulamentação aplicável (municipal, estadual ou federal). |
| Embalagem usada: | A embalagem usada não deve ser reutilizada para outros fins. Encaminhar para empresa recuperadora de embalagens credenciada ou descartar de acordo com a legislação local vigente. |

14- INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

| | |
|------------------------------------|----------------------------------|
| Classificação de perigo- N° ONU | 1325 |
| Nome apropriado para embarque: | Sólido inflamável orgânico, N.E. |
| Classe de risco: | 4.1 |

FICHA DADOS SEGURANÇA

Nome do produto: CERA PASTA ANDRÉIA

Revisão: 001

Data da última revisão: 06/06/2025

Página **10** de

10

Número de risco:

40

15- INFORMAÇÕES SOBRE REGULAMENTAÇÕES

Recomendações específicas para o produto químico:

É recomendado utilizar as informações contidas na FISPQ com o objetivo de estabelecer as medidas necessárias de prevenção de riscos para o manuseio, utilização, armazenamento, descarte e outros aspectos.

Produto notificado na ANVISA/MS.

16- OUTRAS INFORMAÇÕES

A **INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE SABÃO ZAVASKI LTDA** recomendam a cada cliente ou usuário que receber esta ficha de Informações de Segurança de Produto Químico (FISPQ) que a estude cuidadosamente a fim de conhecer os perigos associados ao produto.

As informações aqui contidas são originadas de fontes confiáveis, contudo, nenhuma garantia expressa ou implícita é dada.

As informações aqui apresentadas são pertinentes apenas ao produto em sua embalagem original. Uma vez que as condições de uso do produto não estão sob o controle da **INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE SABÃO ZAVASKI LTDA**, é de responsabilidade de o usuário determinar as condições necessárias para o uso seguro do mesmo.