

Em Conformidade com a NBR 14725:2019

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA - FDS

PRODUTO: Essência PALMOLIVE PLUS pagina 1 de 6

Data: 20/02/2025 Revisão: 02 Anula e substitui versões: Todas anteriores

1 - IDENTIFICAÇÃO

Nome do produto: ESSÊNCIA PALMOLIVE PLUS

Código interno de identificação

do produto:

Principais usos e recomendados

para a substância ou mistura: Fabricação de perfumes e produtos em geral.

Nome da empresa: VALENÇA QUÍMICA INDUSTRIA E COMERCIO LTDA

Endereço: Rua Padre Euclides Jardim, 195, 135, Afogados - Recife/PE -

CEP: 50.750-090.

Telefone para contato:

Telefone para emergências: (81) 3448.0156 ou 3448.0157

Site:

E-mail:

www.valencaquimica.com.br

vendas@valencaquimica.com.br

2 - IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

PERIGOS MAIS IMPORTANTES: Produto inflamável e classificado como perigoso.

EFEITOS DO PRODUTO

Efeitos adversos a saúde

humana:

O produto pode causar irritações ao excesso de inalação, e pode

causar irritações na pele.

Efeitos ambientais:

O produto pode ser perigoso para o meio ambiente em caso de

grandes derramamentos.

Perigos físicos ou químicos: Líquido inflamável

Perigos específicos: Líquido inflamável

Principais sintomas: Vermelhidão na pele, e falta de ar.

Classificação do produto

auímico:

Líquidos inflamáveis - Categoria 2

Corrosão/irritação a pele - Categoria 2

Lesões oculares graves/ irritação ocular - Categoria 2

A Sensibilização a pele - Categoria 1

Perigoso ao ambiente aquático - Agudo - Categoria 2 Perigoso ao ambiente aquático - Crônico - Categoria 2



Em Conformidade com a NBR 14725:2019

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA - FDS

PRODUTO: Essência PALMOLIVE PLUS pagina 2 de 6

Data: 20/02/2025 Revisão: 02 Anula e substitui versões: Todas anteriores

utilizado: Norma ABNT-NBR 14725-2:2019

ELEMENTOS DE ROTULAGEM

Pictogramas:







Palavra de advertência:

PERIGO

Frase de perigo: H317 Pode provocar reações alérgicas na pele

H335 Pode provocar irritação das vias respiratórias

H411 Tóxico para os organismos aquáticos, com efeitos

prolongados.

Frase de precaução: P210 Mantenha afastado do calor, faísca, chama aberta ou

superfícies quentes. - Não fume.

P264 Lave as mãos cuidadosamente após manuseio.

P273 Evite a liberação para o meio ambiente.

P280 Use luvas de proteção, roupa de proteção, proteção ocular e

proteção facial.

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.

3 - COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES Nome químico ou Número regi

Integrantes que contribuem para os perigos:

Nome químico ou comum	Número registro CAS	Concentração
Acetato de Verdila	5413-60-5	-
Cumarina	91-64-5	-
Outras	-	-

4 - MEDIDAS DE PRIMEIRO SOCORROS

Inalação: Remover a local ventilado. Recorrer a ajuda médica.

Contato com a pele: Lavar abundantemente com água. Remover a roupa contaminada,

e procurar ajuda médica se persistir alguma irritação.

Contato com os olhos: Lavar com água por pelo menos 10 min. Se persistir alguma

irritação, procurar o médico.



Em Conformidade com a NBR 14725:2019

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA - FDS

PRODUTO: Essência PALMOLIVE PLUS pagina 3 de 6

Data: 20/02/2025 Revisão: 02 Anula e substitui versões: Todas anteriores

Ingestão: Lavar a boca com água. Recorrer a ajuda médica imediatamente.

Proteção do prestador de

socorro:

Não há risco de contaminação, garantir apenas que a vítima

permaneça em repouso.

Notas para médico: Não foi encontrada informação relevante.

5 - MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

Meios de extinção apropriado: Compatível com dióxido de carbono (CO2), espuma resistente a

álcool, neblina d'água e pó químico.

Meios de extinção não

recomendados:

Jatos d'água de forma direta.

Proteção da equipe de combate

ao incêndio:

A combustão do produto químico ou de sua embalagem pode formar gases irritantes e tóxicos como monóxido e dióxido de carbono. 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, lâmpadaspiloto e motores elétricos. Pode acumular carga estática por fluxo ou agitação. Podem deslocar-se por grandes distâncias provocando retrocesso da chama ou novos focos de incêndio tanto

em ambientes abertos como confinados.

6 - MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO E VAZAMENTO

Precauções pessoais: Usar luvas e macacões.

Precauções ao meio ambiente: Não contaminar a água. Evitar a penetração no solo.

Métodos e materiais para

contenção e limpeza:

Absorver com material apropriado (areia, etc.). Retirar

mecanicamente para recipiente adequado.

7 - MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

Medidas técnicas - MANUSEIO

Prevenção de incêndios e

explosão:

Tomar as medidas necessárias para se evitar descargas de eletricidade estática (as quais podem provocar a inflamação de vapores orgânicos). Manter afastado do calor e de fontes de

ignição.

Precaução e Orientação para

manuseio seguro:

Manuseie em área ventilada ou com sistema geral de ventilação/ exaustão local. Não inale em excesso o produto em caso de formação de vapores, gases ou névoas. Manter afastado de fontes de calor. Use luvas de proteção, roupa de proteção, proteção

ocular, proteção facial.



Em Conformidade com a NBR 14725:2019

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA - FDS

PRODUTO: Essência PALMOLIVE PLUS pagina 4 de 6

Data: 20/02/2025 Revisão: 02 Anula e substitui versões: Todas anteriores

Medidas técnicas - HIGIENE: Lave as mãos e o rosto após o manuseio e antes de comer, beber

e usar o banheiro. Roupas contaminadas devem ser trocadas e

Medidas técnicas - lavadas antes de sua utilização. **ARMAZENAMENTO**

Apropriadas: Manter fora do alcance de crianças. Manter os recipientes

hermeticamente fechados e em local seco e bem arejados.

Condições de armazenamento

adequado:

Exceto as indicações já especificadas, não é necessário realizar

nenhuma recomendação especial quanto às utilizações deste

produto.

Materiais seguros para

Embalagem: Não Especificado.

8 - CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Parâmetros de controle específicos

Limite de exposição

ocupacional:

Não disponível.

Medida de controle de

engenharia:

Promova ventilação mecânica e sistema de exaustão direta para o meio exterior. Estas medidas auxiliam na redução da exposição ao produto. É recomendado tornar disponíveis chuveiros de emergência e lava olhos na aera de trabalho. Manter as concentrações da mistura no ar abaixo dos limites de exposição ocupacional indicados.

Equipamento de proteção individual apropriado

Proteção respiratória: No caso de ventilação insuficiente, usar equipamento respiratório

adequado.

Proteção das mãos: Usar luvas de proteção industrial.

Proteção dos olhos: Usar óculos de proteção.

Proteção da pele e Corpo: Usar macação.

Precauções especiais: Evite usar lentes de contato quando estiver manuseando o

produto.

9 - PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

Forma: Óleo, transparente.

Cor: Amarelo.



Em Conformidade com a NBR 14725:2019

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA - FDS

PRODUTO: Essência PALMOLIVE PLUS pagina 5 de 6

Data: 20/02/2025 Revisão: 02 Anula e substitui versões: Todas anteriores

Odor: Característico.

pH: Não especificado.

Ponto de fusão/congelamento: Não especificado.

Ponto de fulgor: Acima de 70°C e menor que 93°C.

Taxa de evaporação: Não especificado.

Inflamabilidade (gás/sólido): Não disponível.

Viscosidade: 0,133 Pa.s ou 133 cSt

10 - ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Estabilidade e reatividade: Produto estável em condições normais de temperatura e pressão.

Possibilidade de reações

perigosas:

Não são conhecidas reações perigosas com relação ao produto.

Condições a serem evitadas: Temperaturas elevadas, luminosidade, fontes de ignição.

Materiais ou substâncias

incompatíveis:

Não são conhecidos materiais incompatíveis.

Produto perigoso da

decomposição:

Não apresenta produtos perigoso em sua decomposição.

11 - INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA

Toxicidade aguda: Não é esperado que o produto apresente toxicidade aguda.

Toxicidade crônica: Não é esperado que o produto apresente toxicidade crônica.

Efeitos específicos: O contato com a pele e olhos pode causar irritação.

12 - INFORMAÇÃO ECOLÓGICA

Ecotoxidade: O produto apresenta riscos ao meio ambiente, quando mal

lançados, deve ser dada atenção especial a organismos aquáticos

e subterrâneos.

Persistência e degradabilidade: O produto não apresenta persistência e é considerado

rapidamente degradado.

Potencial bioacumulativo: Não é esperado processo bioacumulativo em organismos.

Mobilidade no solo: Produto com baixa mobilidade.



Em Conformidade com a NBR 14725:2019

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA - FDS

PRODUTO: Essência PALMOLIVE PLUS pagina 6 de 6

Data: 20/02/2025 Revisão: 02 Anula e substitui versões: Todas anteriores

Outros efeitos adversos: Não especificado.

13 - CONSIDERAÇÕES SOBRE DESTINAÇÃO FINAL

Produto: Sempre que possível o produto deverá ser recuperado.

Restos de produto: A disposição final de resíduos deve ser realizada com

acompanhamento de especialista e de acordo com a legislação

ambiental local e nacional vigente.

Embalagem usada: As embalagens devem ser lavadas com bastante água. As águas

residuais devem ser encaminhadas para estação de tratamento de

efluentes.

EPI necessário para tratamento

e a disposição dos resíduos: desta FDS.

Recomenda-se o uso de EPI'S conforme mencionados na seção 8

14 - INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

Regulamentações nacionais e internacionais

Produto não enquadrado na portaria em vigor sobre o transporte de produtos perigosos

15 - INFORMAÇÕES SOBRE REGULAMENTAÇÕES

Regulamentações:

Para produtos perigosos, conforme decreto no 96044 de 18/05/1988 e Resolução n° 420 de 12/02/2004 Norma ABNT-NBR 14725:2019

16 - OUTRAS INFORMAÇÕES

Esta FDS foi elaborada com base nos atuais conhecimentos sobre o manuseio apropriado do produto e sob as condições normais de uso, de acordo com a aplicação especificada na embalagem. Qualquer outra forma de utilização do produto que envolva sua combinação com outros materiais, além de formas de uso diversas daquela indicada, é de responsabilidade do usuário. Adverte-se que o manuseio de qualquer substância química requer o conhecimento prévio de seus perigos pelo usuário. No local de trabalho cabe a empresa usuária do produto e promover o treinamento de seus empregados e contratados quanto aos possíveis riscos advindos da exposição ao produto químico.

As informações contidas nessa ficha de segurança foram obtidas de fontes confiáveis de representa o melhor conhecimento sobre a composição, manuseio, transporte, armazenagem do produto, medidas cabíveis em caso de acidentes, riscos e perigos a saúde ou segurança pessoal, na data de sua publicação.

OBS.: Qualquer outra forma de utilização do produto que envolva sua combinação com outros materiais, além de formas de uso diversas daquela indicada, é de responsabilidade do usuário.