

Produto: PINE WASH DD-100

1 - IDENTIFICAÇÃO

Nome do Produto: PINE WASH
Referência: DD-100
Código Interno: 109
Finalidade: detergente desengraxante de uso geral neutro.
Registro/notificação: 25351.555399/2020-64
Nome da Empresa: CV Indústria e Comércio de Produtos de Limpeza e Cosméticos Ltda.
CNPJ: 84114339/0001-09
Insc.Estadual: 06201196-0
Endereço: Rua: Palmeira do Miriti, 653 - Distrito Industrial II
Telefone: 92 38782400
E-mail: vendas@uebalimpeza.com.br

2 - IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

2.1 - CLASSIFICAÇÃO DA SUBSTÂNCIA OU MISTURA



Riscos à Saúde

4 - Letal
 3 - Muito Perigoso
 2 - Perigoso
 1 - Risco Leve
 0 - Material Normal

Inflamabilidade

4 - Abaixo de 23°C
 3 - Abaixo de 38°C
 2 - Abaixo de 93°C
 1 - Acima de 93°C
 0 - Não queima

Riscos Específicos

OX - Oxidante
 ACID - Ácido
 ALK - Álcali (Base)
 COR - Corrosivo
 W - Não misture com água

Reatividade

4 - Pode explodir
 3 - Pode explodir com choque mecânico ou calor
 2 - Reação química violenta
 1 - Instável se aquecido
 0 - Estável

**Riscos à Saúde: 0 – Inflamabilidade: 0 – Riscos Específicos: ALK –
 Reatividade: 0**

Produto classificado como não perigoso

Perigos mais importantes: não há perigo se usado de acordo com as

Produto: PINE WASH DD-100

instruções do rótulo. Produto não inflamável.

Efeitos adversos à saúde humana: poderá causar irritações se entrar em contato com os olhos e mucosas.

Efeitos Ambientais: em contato com solo ou água pode causar a alteração do ecossistema local.

Perigos específicos: Perigosa sua ingestão. Irritante para olhos e mucosas.

Perigo Químico: NA

Frases de Prevenção da Rotulagem: LEIA ATENTAMENTE O RÓTULO ANTES DE USAR O PRODUTO.

CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS. Cuidado! Perigosa sua ingestão. Cuidado! Irritante para olhos e mucosas. Evite a inalação, aspiração, contato com os olhos e contato com a pele. Evite contato prolongado com a pele. Não reutilize a embalagem para outros fins. Mantenha o produto em sua embalagem original. Não misture com outros produtos.

3 –COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

Este produto químico é uma mistura.

Categoria: detergente preparado à base de ácido alquilbenzeno sulfônico.

Ingredientes ou impurezas que contribuam para o perigo: ácido alquilbenzeno sulfônico, amidas e essência.

Composição:

Nome químico ou genérico	Número CAS	Concentração %
TENSOATIVO ANIÔNICO	27176-87-0	8
AGENTE FORMADOR DE ESPUMA	151-21-3	5
TENSOATIVO NÃO IÔNICO	68603-42-9	1
EMULSIFICANTE	9016-45-9	2,5

Produto: PINE WASH DD-100

UMECTANTE	57-13-6	2
ATIVO	6834-92-0	0,2
CONSERVANTE	247-761-7	0,1
ALCANILIZANTE/SAPONIFICANTE/	1310-73-2	2,7
ESPESSANTE	7647-14-5	0,2
VEÍCULO	7732-18-5	qsp

4 - MEDIDAS DE PRIMEIRO SOCORRO

Inalação: remover a pessoa para local arejado e se houver sinais de intoxicação chame socorro médico.

Contato com a pele: em grandes quantidades remova roupas e sapatos contaminados, lave as partes atingidas com água em abundância. Ocorrendo efeitos / sintomas, consultar o Centro de Intoxicações ou Centro de Saúde mais próximo levando a embalagem ou o rótulo do produto.

Contato com os olhos: retirar lentes de contato se presentes, lavar imediatamente com água em abundância e se houver sinais de irritação, procura r imediatamente o Centro de Intoxicações ou Serviço de Saúde, levando a embalagem ou o rótulo do produto.

Ingestão: não provoque vômito e consulte imediatamente o Centro de Intoxicações ou Serviço de Saúde, ou o médico levando a embalagem ou o rótulo do produto.

Ações que devem ser evitadas: ingestão, inalação ou aspiração e contato com os olhos e mucosas.

Recomendações para proteção do prestador de primeiros socorros: evitar o contato com os olhos durante o processo e em grandes quantidades usar luvas de borracha.

Produto: PINE WASH DD-100

Recomendações para o Médico: avaliar a composição descrita no rótulo.

5 –MEDIDAS DE COMBATE À INCÊNDIO

Meios de extinção apropriados: produto não inflamável. Porém se ocorrer princípio de incêndio com outros materiais utilizar agente extintor de pó químico, água e CO₂.

Meios impróprios de extinção: não utilizar agente extintor de água se houver fontes energizadas no local.

Métodos especiais de combate a incêndio: o produto não oferece riscos para métodos especiais de incêndio - Produto não inflamável.

Equipamentos especiais para proteção dos bombeiros: devido às características do produto, não é necessário o uso de equipamentos especiais, além dos utilizados habitualmente.

6 –MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

Precauções Pessoais: retire da área pessoas desnecessárias. Use. EPI's conforme descrito no item 8. Se possível pare a fonte de derramamento ou vazamento.

Precauções para o meio ambiente: evitar a contaminação dos cursos d'água vedando a entrada de galerias de águas pluviais (boca de lobo). Evitar que resíduos do produto derramado atinjam coleções de água, efetuando barreiras com serragem, areia ou argila. Contate as autoridades de segurança local.

Métodos para limpeza: conter e recolher o derramamento. Colocar os resíduos em recipiente para eliminação de acordo com as regulamentações locais.

7 –MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

• MANUSEIO

O produto é destinado ao uso industrial.

Precauções para manuseio seguro:

LEIA ATENTAMENTE O RÓTULO ANTES DE USAR O PRODUTO.

Medidas técnicas apropriadas: manter pessoas, principalmente crianças e animais domésticos longe do local de trabalho.

Produto: PINE WASH DD-100

Prevenção da exposição do trabalhador: Utilizar EPI conforme descrito no item 8.

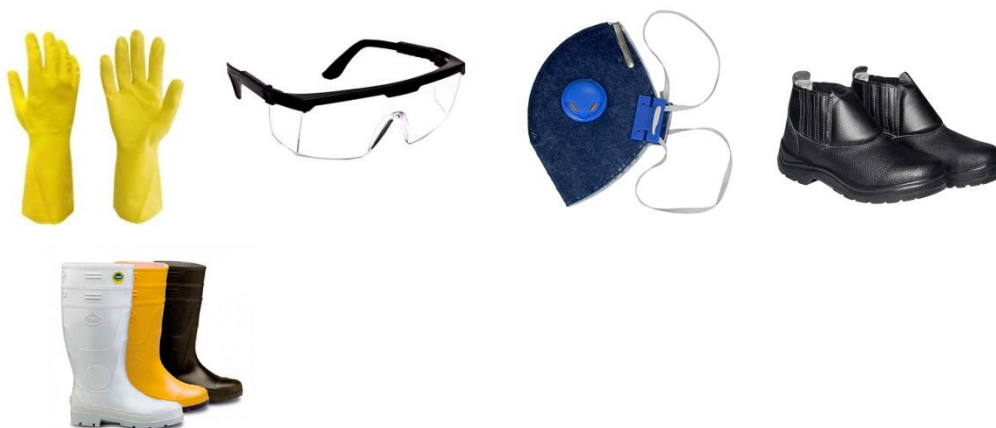
Precauções para manuseio seguro: não comer, beber ou fumar durante o manuseio. Evite o contato com os olhos e mucosas e o contato prolongado com a pele.

- **ARMAZENAGEM**

Condições de armazenamento adequadas: CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS. Mantenha o produto em sua embalagem original adequadamente fechada, em local seco e fresco

8 -CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

EPI's USO OBRIGATÓRIO:



Limites de Exposição ocupacional: com práticas de trabalho adequadas, medidas de higiene e precauções de segurança é improvável que o uso do produto apresente perigos para aqueles ocupacionalmente expostos.

Equipamentos de proteção individual apropriado:

Proteção dos olhos: nas operações onde possam ocorrer respingos, recomenda-se o uso de óculos de segurança.

Proteção da pele e do corpo:

luvas de PVC

Proteção

respiratória: NA

Produto: PINE WASH DD-100

9 –PROPRIEDADES FÍSICO – QUÍMICA

Estado Físico: Líquido viscoso

Cor: incolor ou amarelo (de acordo com o padrão).

Odor: sem essência ou pinho (de acordo com o padrão).

pH: 6,0 – 8,0

Ponto de fusão/congelamento: ND

Ponto de ebulição inicial (°C): ND

Ponto de fulgor: ND

Taxa de evaporação: ND

Inflamabilidade: ND

Limite inferior/superior de inflamabilidade ou explosividade: ND

Pressão de vapor: ND

Densidade de vapor: ND

Densidade: 1,020 - 1,035 g/cm³

Solubilidade: Solúvel em água

Coefficiente de partição: ND

Temperatura de auto-ignição: ND

Temperatura de decomposição: ND

Viscosidade: mínimo 1 minutos.

10 –ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Estabilidade química: o produto é estável, sob condições normais de uso e armazenagem.

Condições a serem evitadas: Exposição à luz solar direta e calor excessivo.

Materiais / substâncias incompatíveis: Não determinado.

11 –INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Contato com a pele: Não apresenta riscos se utilizado conforme a indicação de uso e modo de uso que constam na rotulagem

Contato com os olhos: pode causar irritação.

Ingestão: a ingestão do produto pode causar intoxicações.

Produto: PINE WASH DD-100

12 - INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Efeitos Ambientais: pode causar problemas somente no caso de derramamento ou de mau uso.

Persistência / Degradabilidade: O produto é formulado com tensoativo biodegradável.

13 - CONSIDERAÇÕES SOBRE DESTINAÇÃO FINAL

Produtos: o tratamento e a disposição do produto devem ser avaliados tecnicamente, caso a caso.

Restos de Produtos: o tratamento e disposição dos resíduos devem ser feitos de acordo com normas de órgãos ambientais e legislações específicas.

Embalagem usada: esta embalagem poderá ser lavada e reciclada. Jogue no lixo a embalagem vazia. A destinação inadequada das embalagens vazias e restos de produto no meio ambiente causam contaminação do solo e da água, prejudicando a fauna, a flora e a saúde das pessoas.

14- INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

Regulamentações nacionais e internacionais

Terrestre / Hidroviário / Aéreo

Produto não perigoso segundo os critérios de regulamentação de transporte.

15-INFORMAÇÕES SOBRE REGULAMENTAÇÕES

Regulamentos Nacionais: PRODUTO SANEANTE NOTIFICADO NA ANVISA

Norma ABNT-NBR 14725 - Produtos químicos - Informações sobre segurança, saúde e meio ambiente.

Parte 1: Terminologia

Parte 2: Sistema de classificação de perigo

Parte 3: Rotulagem

Parte 4: Ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ)

16 - OUTRAS INFORMAÇÕES

As informações contidas nessa ficha técnica são de caráter orientativo e fruto de ensaio levado em laboratório sob as condições ideais. O manuseio incorreto

Produto: PINE WASH DD-100

pelo usuário poderá provocar danos ou prejuízos isentando o fabricante de qualquer responsabilidade por uso indevido. Para esclarecimentos, utilize nosso telefone (92) 38782400 ou envie e-mail para vendas@uebalimpeza.com.br. A obtenção dos melhores resultados fica sujeita a utilização de equipamentos adequados e que sejam mantidas as condições operacionais apropriadas para o trabalho específico. Os dados dessa Ficha referem-se a um produto específico e possa não ser válido onde esse produto estiver sendo usado em combinação com outros.