

Ficha com Dados de Segurança

em conformidade com ABNT NBR 14725

data da impressão 11.03.2025

Número da versão 22

Última revisão: 11.03.2025

*

1 Identificação

- **Identificador do produto**
- **nome comercial:** DeckCleaner
- **número do artigo:** 10731-000000-000
- **Utilizações identificadas relevantes da substância ou mistura e utilizações desaconselhadas**
Não existe mais nenhuma informação relevante disponível.
- **Utilização do material / da preparação** Detergente neutro
- **Identificação do fornecedor da Ficha com Dados de Segurança**
- **fabricante/fornecedor:**
LOBA GmbH & Co. KG
Leonberger Straße 56 - 62
D-71254 Ditzingen
- **Tel.:** +49 (0)7156/357-0
- **Telefone para emergências:**
Emergency CONTACT (24-Hour-Number): GBK GmbH +49 (0)6132-84463
CEATOX
phone: 0800 0148 110

*

2 Identificação de perigos

- **Classificação da substância ou mistura**



GHS07

Eye Irrit. 2 H319 Provoca irritação ocular grave.

- **Elementos de rotulagem**
- **Elementos de rotulagem do GHS**
O produto classificou-se e está etiquetado em conformidade com ABNT-NBR 14725.
- **Pictogramas de perigo**



GHS07

- **Palavra-sinal Atenção**
- **Advertências de perigo**
Provoca irritação ocular grave.
- **Frases de precaução**
*Se for necessário consultar um médico, tenha em mãos a embalagem ou o rótulo.
Mantenha fora do alcance das crianças.
Leia o rótulo antes de utilizar o produto.
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 enxagando.
Caso a irritação ocular persista: consulte um médico.*
- **Outros perigos**
- **Resultados da avaliação PBT e mPmB**
- **PBT:** Não aplicável.
- **mPmB:** Não aplicável.

*

3 Composição e informações sobre os ingredientes

- **Caracterização química: Misturas**
- **descrição:** Mistura dos materiais relacionados a seguir, com adições sem perigo.
- **ingredientes perigosos:**

61788-65-6 Fatty acids, vegetable-oil, potassium salts

Eye Irrit. 2, H319

10-25%

(continuação na página 2)

BR

Ficha com Dados de Segurança

em conformidade com ABNT NBR 14725

data da impressão 11.03.2025

Número da versão 22

Última revisão: 11.03.2025

nome comercial: DeckCleaner

(continuação da página 1)

- Regulamento (CE) N.º 648/2004 relativo aos detergentes / Rotulagem do conteúdo**

sabão

≥15 - <30%

- avisos adicionais:** For the wording of the listed hazard phrases refer to section 16.

4 Medidas de primeiros-socorros

- Descrição das medidas de primeiros socorros**

- depois da inalação:** Entrada de ar fresco, em caso de queixas consultar o médico.

- depois do contacto com a pele:**

Em geral, o produto não é irritante para a pele. Lavar o produto com bastante água e sabão após o contacto com a pele.

- depois do contacto com os olhos:**

Enxaguar os olhos com as pálpebras abertas em água corrente durante alguns minutos.

- depois de engolir:** Em caso de queixas contínuas consultar o médico.

- Sintomas e efeitos mais importantes, agudos ou tardios**

Não existe mais nenhuma informação relevante disponível.

- Indicações sobre cuidados médicos urgentes e tratamentos especiais necessários**

Sintoma

omatisch behandeln.

*

5 Medidas de combate a incêndio

- Meios de extinção**

- meios adequados para extinção:** Coordenar no local medidas para extinção do fogo.

- Perigos específicos da substância ou mistura:** Não existe mais nenhuma informação relevante disponível.

- Medidas de proteção da equipe de combate a incêndio**

- equipamento especial de proteção:** Não são necessárias medidas especiais.

6 Medidas de controle para derramamento ou vazamento

- Precauções pessoais, equipamento de proteção e procedimentos de emergência** Não necessário.

- Precauções ao meio ambiente:**

Não deixar chegar à canalização ou à água.

Em caso de infiltração na água ou na canalização, participar o acontecimento nos serviços públicos competentes.

Diluir em bastante água.

- Métodos e materiais para a contenção e limpeza:**

Apanhar com substâncias que absorvem líquidos (areia, seixos, absorventes minerais,serradura).

- Remissão para outras secções**

Para informações sobre uma manipulação segura, ver o capítulo 13.

Para informações referentes ao equipamento pessoal de proteção, ver o capítulo 8.

Para informações referentes à evacuação, ver o capítulo 13.

7 Manuseio e armazenamento

- Precauções para manuseio seguro** Aplicando-o correctamente, não são necessárias medidas especiais.

- avisos para proteção contra incêndios e explosões** Não são necessárias medidas especiais.

- Condições de armazenamento seguro, incluindo qualquer incompatibilidade**

- armazenagem:**

- exigências para armazéns e recipientes:** Sem exigências especiais.

- avisos para armazenar juntamente:** não necessário

- outros avisos para as condições de armazenamento:** nenhum

- classe de armazenamento:** 12

(continuação na página 3)

BR

Ficha com Dados de Segurança

em conformidade com ABNT NBR 14725

data da impressão 11.03.2025

Número da versão 22

Última revisão: 11.03.2025

nome comercial: DeckCleaner

(continuação da página 2)

- Utilização(ões) final(is) específica(s)** Não existe mais nenhuma informação relevante disponível.

*

8 Controle de exposição e proteção individual

- Parâmetros de controle**
- componentes com valor-limite a vigiar, relacionados com lugar-trabalho:**
O produto não contém quaisquer quantidades relevantes de substâncias para um valor limite relacionado com o local de trabalho.
- avisos adicionais:** Como base serviam as listas válidas durante a criação.
- Medidas de controle de engenharia:**
- Controlos técnicos adequados** Não existem mais indicações, ver ponto 7.
- equipamento de protecção pessoal:**
- medidas comuns de protecção e higiene:** Lavar as mãos antes da pausa e no fim do trabalho.
- protecção da respiração:** Não necessário.
- protecção das mãos:**
O material das luvas tem de ser impermeável e resistente ao produto / à matéria / ao preparado.
Proceder à escolha do material das luvas tendo em consideração a durabilidade, a permeabilidade e a degradação.
- Material das luvas**
Borracha nitrílica
A escolha de luvas próprias não depende apenas do material, mas também de outras características qualitativas e varia de fabricante para fabricante. O facto do produto ser composto por uma variedade de materiais leva a que não seja possível prever a duração dos mesmos, e consequentemente das luvas, sendo assim necessário proceder a uma verificação antes da sua utilização.
Grossura recomendada: ≥ 0,4 mm
- Tempo de penetração do material das luvas**
Deve informar-se sobre a durabilidade exacta das suas luvas junto do fabricante e respeitá-la.
Für das Gemisch nachfolgend genannter Chemikalien muss die Durchbruchzeit mindestens 480 Minuten (Permeation gemäß EN 374 Teil 3: Level 6) betragen.
Wert für die Permeation: Level 6
- protecção dos olhos:** É aconselhado o uso de óculos de protecção em caso de trasfegar.

*

9 Propriedades físicas e químicas

- | | |
|--|--------------------------|
| Informações sobre propriedades físicas e químicas de base | |
| Indicações gerais | |
| cor: | amarelo |
| odor: | perceptível |
| Limite de odor: | Não determinado. |
| ponto de fusão / âmbito de fusão: | não classificado |
| ponto de bebuição / âmbito de ebuição: | 100 °C |
| inflamação (sólido, gaseiforme): | Não aplicável. |
| em baixo: | Não determinado. |
| em cima: | Não determinado. |
| ponto de chama: | não aplicável |
| temperatura da decomposição: | Não determinado. |
| valor pH em 20 °C: | 9,6 |
| viscosidade: | |
| cinemático em 20 °C: | 0 s (DIN 53211/4) |
| dinâmico: | Não determinado. |
| solubilidade em / miscibilidade com: | |
| água: | completamente misturável |
| coeficiente de distribuição (n-octanol/água): | Não determinado. |
| pressão do vapor: | Não determinado. |

(continuação na página 4)

BR

Ficha com Dados de Segurança

em conformidade com ABNT NBR 14725

data da impressão 11.03.2025

Número da versão 22

Última revisão: 11.03.2025

nome comercial: DeckCleaner

(continuação da página 3)

· Pressão de vapor:	
· densidade em 20 °C:	1,003 g/cm ³ (Dichtekugel 10ml 20°C)
· Densidade relativa	Não determinado.
· Densidade do vapor	Não determinado.
· Outras informações	
· Aspecto:	
· forma:	líquido
· Indicações importantes para a proteção da saúde e do meio-ambiente, bem como para efeitos de segurança	
· inflamação espontânea:	O produto não é inflamável.
· risco de explosão:	O produto não corre o risco d explosao
· mudança do estado:	
· Velocidade da evaporação	Não determinado.

10 Estabilidade e reatividade

- Reactividade** Não existe mais nenhuma informação relevante disponível.
- Estabilidade química**
- Destruição térmica / condições a evitar:** Não existe decomposição em caso de emprego correcto das regras.
- Possibilidade de reacções perigosas** Não se conhecem reacções perigosas.
- Condições a serem evitadas** Não existe mais nenhuma informação relevante disponível.
- Materiais incompatíveis:** Não existe mais nenhuma informação relevante disponível.
- Produtos perigosos da decomposição:** Não se conhecem produtos de decomposição perigosos.

*

11 Informações toxicológicas

- Informações sobre os efeitos toxicológicos**
- toxicidade aguda:**
- efeito de irritabilidade primário:**
- na pele:** nenhum efeito excitante
- no olho:** nenhum efeito excitante
- Sensibilização respiratória ou cutânea** não é conhecida um efeito estimulante

12 Informações ecológicas

- Toxicidade**
- toxicidade aquática:** Não existe mais nenhuma informação relevante disponível.
- Persistência e degradabilidade** Não existe mais nenhuma informação relevante disponível.
- Potencial bioacumulativo** Não existe mais nenhuma informação relevante disponível.
- Mobilidade no solo** Não existe mais nenhuma informação relevante disponível.
- Resultados da avaliação PBT e mPmB**
- PBT:** Não aplicável.
- mPmB:** Não aplicável.
- Outros efeitos adversos**
- outros avisos ecológicos:**
- avisos comuns:**
Índice de risco da água classe 1 (auto-classificação) : pouco perigoso para a água
Não deixar chegar substancias concentradas ou seja quantidades grandes ás águas subterrâneas, de superfície ou à canalizacão.

BR

(continuação na página 5)

Ficha com Dados de Segurança

em conformidade com ABNT NBR 14725

data da impressão 11.03.2025

Número da versão 22

Última revisão: 11.03.2025

nome comercial: DeckCleaner

(continuação da página 4)

13 Considerações sobre destinação final

- **Métodos recomendados para destinação final**

- **recomendação:**

Não se pode evacuar conjuntamente com o lixo doméstico. Não deixe que se filtre à canalização. Deve ser entregue num local para depositar lixo especial ou numa estação de queima de lixo especial sob a observação das prescrições do lixorviços públicos.

- **embalagens contaminadas:**

- **recomendação:** Tratamento conforme regulamento dos serviços públicos.

- **meio de limpeza recomendado:** Água, junta eventualmente com meio de limpeza.

14 Informações sobre transporte

· Número ONU	
---------------------	--

· ANTT, ADN, IMDG, IATA	não há
--------------------------------	--------

· Nome apropriado para embarque	
--	--

· ANTT, ADN, IMDG, IATA	não há
--------------------------------	--------

· Classe /subclasse de risco principal e subsidiário	
---	--

· ANTT, ADN, IMDG, IATA	
--------------------------------	--

· Classe	não há
-----------------	--------

· Grupo de embalagem	
-----------------------------	--

· ANTT, IMDG, IATA	não há
---------------------------	--------

· Perigo ao meio ambiente:	
-----------------------------------	--

· armada polutante:	Não
----------------------------	-----

· Transporte a granel em conformidade com o anexo	
--	--

<i>II da Convenção MARPOL e o Código IBC</i>	<i>Não aplicável.</i>
--	-----------------------

· Precauções especiais para o utilizador	Não aplicável.
---	----------------

· UN "Model Regulation":	não há
---------------------------------	--------

15 Informações sobre regulamentações

- **Regulamentações específicas de segurança, saúde e meio ambiente para o produto químico**

- **Elementos de rotulagem do GHS**

O produto classificou-se e está etiquetado em conformidade com ABNT-NBR 14725.

- **Pictogramas de perigo**



GHS07

- **Palavra-sinal Atenção**

- **Advertências de perigo**

Provoca irritação ocular grave.

- **Frases de precaução**

Se for necessário consultar um médico, tenha em mãos a embalagem ou o rótulo.

Mantenha fora do alcance das crianças.

Leia o rótulo antes de utilizar o produto.

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.

(continuação na página 6)

BR

Ficha com Dados de Segurança em conformidade com ABNT NBR 14725

data da impressão 11.03.2025

Número da versão 22

Última revisão: 11.03.2025

nome comercial: DeckCleaner

(continuação da página 5)

Caso a irritação ocular persista: consulte um médico.

- Diretiva 2012/18/UE
- Substâncias perigosas designadas - ANEXO I Nenhum dos componentes se encontra listado.
- regulamento nacional:
- classe de perigos para a água: WGK 1 (auto-classificação) : pouco perigoso para a água.
- Avaliação da segurança química: Não foi realizada nenhuma Avaliação de Segurança Química.

*

16 Outras informações

Os dados baseiam-se no estado actual dos nossos conhecimentos, embora não representam uma garantia das propriedades do produto e não fundamentam uma situação jurídica.

· **Frases relevantes**

H319 Provoca irritação ocular grave.

· **Abreviaturas e acrónimos:**

ADR: Accord relatif au transport international des marchandises dangereuses par route (European Agreement Concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

ELINCS: European List of Notified Chemical Substances

CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic

vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative

- * **Dados alterados em comparação à versão anterior**

BR