

| | | | | |
|--|------------------------------------|----------------|---|------------|
|  | FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA | Página 1 de 12 | | |
| | | Version | : | 3 |
| Toalhitas limpa móveis x24u ref. 4DCA00107 A mistura não é classificada, de modo que, de acordo com o artigo 31.o do REACH, não seja obrigatória a elaboração da ficha de dados de segurança. Elaborado de acordo com o Regulamento REACH (R n.º 1907/2006) e as suas atualizações (R n.º 2020/878) | | Date: | : | 23/11/2022 |

SEÇÃO 1. Identificação do produto e da empresa

1.1. Nom Commercial : Toalhitas limpa móveis x 24u. Ref : 4DCA00107

UFI : 3NK2-X341-N30U-0G38

1.2. Utilizações:

- a. Utilizações identificadas: toalhitas impregnadas. Elimina a sujidade e outros resíduos das superfícies.
- b. Utilizações desaconselhadas: não utilizado para higiene pessoal.

1.3. Nome do fabricante:

OPTIMAL CARE S.A
Avda. Islas Filipinas, s/n 19210-Yunquera de Henares (Guadalajara)
Telefone : 949 33 10 55 / Fax: 949 33 13 19 optimal@optimalcaresa.com

Nom du distribuidor:

ITMP Alimentar, S.A.
Lugar do Marujo – Bugalhos,
2384-004 Alcanena - Portugal
Telefone: 249 880 300
Email: apoiocomsumidorportugal@mousquetaires.com

1.4.

Número de telefone de emergência: 800 250 250

SEÇÃO 2. Identificação dos perigos

2.1 Classificação da mistura.

2.1.1 Classification conformément au règlement (UE) 1272/2008 (CLP)

Este produto não preenche os critérios para classificação em qualquer uma das classes de perigo em conformidade com o Regulamento (CE) n.º 1272/2008 relativo à classificação, rotulagem e embalagem de substâncias e misturas. No entanto, é fornecida uma ficha de dados de segurança para o produto, mediante pedido, uma vez que contém um componente para o qual a regulamentação da União prevê um limite de exposição no local de trabalho.

| | | | | |
|--|------------------------------------|----------------|---|------------|
|  | FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA | Página 2 de 12 | | |
| | | Version | : | 3 |
| Toalhitas limpa móveis x24u ref. 4DCA00107 A mistura não é classificada, de modo que, de acordo com o artigo 31.o do REACH, não seja obrigatória a elaboração da ficha de dados de segurança. Elaborado de acordo com o Regulamento REACH (R n.º 1907/2006) e as suas atualizações (R n.º 2020/878) | | Date: | : | 23/11/2022 |

2.2 Elementos do rótulo

Rotulagem em conformidade com o Regulamento (CE) n.º 1272/2008 [CLP]

Recomendações de prudência:

P101: Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo.

P102: Manter fora do alcance das crianças.

P264: Lavar as mãos cuidadosamente após manuseamento.

P301+P312: EM CASO DE INGESTÃO: Caso sinta indisposição, contacte um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS/médico/... .

P305+P351+P338: SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: Enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continue a enxaguar.

P337+P313 : Caso a irritação ocular persista: consulte um médico.

2.3 Outros perigos

Esta mistura não contém substâncias que tenham sido incluídas na lista estabelecida de acordo com o artigo 59, parágrafo 1º do Regulamento REACH, devido às suas propriedades de desregulação endócrina ou que sejam consideradas substâncias com propriedades de desregulação endócrina de acordo com os critérios estabelecidos na regulamento. delegado (UE) 2017/2100 ou no Regulamento (UE) 2018/605 em uma concentração igual ou superior a 0,1% em peso.

SEÇÃO 3. Descrição química

3.1 Substância

N/A

3.2 Misturas

As substâncias que representam um perigo para a saúde ou para o ambiente nos termos do Regulamento n.º 1272/2008 (CLP e suas atualizações), do Regulamento 1907/2006 (REACH e suas atualizações), são classificadas como PBT/vPvB ou incluídas na Lista de Candidatos.

A loção presente nas toalhitas contém:

| Chemical name | Nº Cas | Nº CE | REACH Registration No. | % [weight] | Classification/ Symbol UE 1272/2008 |
|---------------|--------|-------|------------------------------|---------------|---|
| | | | | | |

| | | | |
|--|------------------------------------|-----------------------|--------------|
|  | FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA | Página 3 de 12 | |
| | | Version | : 3 |
| Toalhitas limpa móveis x24u ref. 4DCA00107 A mistura não é classificada, de modo que, de acordo com o artigo 31.o do REACH, não seja obrigatória a elaboração da ficha de dados de segurança. Elaborado de acordo com o Regulamento REACH (R n.º 1907/2006) e as suas atualizações (R n.º 2020/878) | | Date: | : 23/11/2022 |

| | | | | | |
|---------|---------|-----------|-------------------------------|---------|---|
| Ethanol | 64-17-5 | 200-578-1 | 01- 2119457610- 43-XXXX | 2.5-3.2 | Flam. Liq.2 H225  Eye irrit.2 H319 |
|---------|---------|-----------|-------------------------------|---------|---|

As classificações CLP têm como base todos os dados atualmente disponíveis, incluindo das organizações internacionais conhecidas. Estas cotas estão sujeitas a revisão quando existirem outras informações disponíveis.

Informations supplémentaires:
Para aceder ao texto completo das advertências de perigo ver SEÇÃO 16.

SEÇÃO 4. Medidas de primeiros socorros

4.1 Descrição das medidas de primeiros socorros

Em caso de contacto com os olhos: Lavar com água abundante o mais depressa possível.
Em caso de contacto com a pele: Se notar danos na pele ou irritação, consulte um médico.
Em caso de inalação: Indisponível
Em caso de ingestão: Lavar a boca com água. Não provocar o vômito.

4.2 Sintomas e efeitos mais importantes, tanto agudos como retardados

Em caso de contacto com os olhos: irritação possível dos olhos.
Em caso de contacto com a pele: possível irritação da pele.
Em caso de inalação: Indisponível
Em caso de ingestão: consulte um médico em caso de irritação gástrica.

4.3 Indicações sobre cuidados médicos urgentes e tratamentos especiais necessários

Não existe nenhum tratamento específico.

SEÇÃO 5. Medidas de primeiros socorros

5.1 Moyens d'extinction

Utilizar espuma, jato de água, CO2, terra ou areia.

5.2 Perigos especiais decorrentes da substância ou mistura

O fluido de impregnação não é inflamável.

| | | | |
|--|------------------------------------|----------------|--------------|
|  | FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA | Página 4 de 12 | |
| | | Version | : 3 |
| Toalhitas limpa móveis x24u ref. 4DCA00107 A mistura não é classificada, de modo que, de acordo com o artigo 31.o do REACH, não seja obrigatória a elaboração da ficha de dados de segurança. Elaborado de acordo com o Regulamento REACH (R n.º 1907/2006) e as suas atualizações (R n.º 2020/878) | | Date: | : 23/11/2022 |

5.3 Recomendações para o pessoal de combate a incêndios Não especificado.

SEÇÃO 6. Medidas a tomar em caso de fugas acidentais

6.2/6.3 Precauções a nível ambiental e métodos e materiais de confinamento e limpeza

Pequenas fugas até um litro podem ser limpas com uma mopa ou um pano absorvente.

Fugas médias. Até cerca de 5 litros, devem ser absorvidas com areia, serradura ou outros materiais inertes e transferidas para recipientes apropriados com vista à sua posterior eliminação.

As fugas de maiores dimensões devem ser contidas com areia, terra, serradura ou outros materiais inertes. Não bombear ou deitar para o esgoto. Não contaminar cursos de água nem terrenos. Em caso de necessidade, bombear para um local seguro. Consultar as autoridades locais responsáveis pelas águas, a agência de proteção do ambiente, a autarquia local ou um especialista para receber instruções quanto à eliminação.

6.4 Referência a outras seções:

Consulte as seções 8 e 13.

SEÇÃO 7. Manuseamento e armazenagem

7.1 Precauções para um manuseamento seguro

Manuseamento: Manusear o produto de acordo com o modo de utilização:

- Levantar a etiqueta adesiva da embalagem para retirar a toalhita e voltar a fechar cuidadosamente a banda adesiva após cada utilização a fim de conservar a eficácia das toalhitas.
- Limpar a superfície dos móveis com uma ou várias toalhitas.
- Deixar atuar sem enxaguar.

7.2 Condições de armazenagem segura, incluindo eventuais incompatibilidades

Guardar num local fresco, seco e sem gelo fora do alcance das crianças. Evitar a exposição à luz solar direta.

7.3 Utilização(ões) final(is) específica(s) Ver a secção 1.2.

SEÇÃO 8. Controlo da exposição/proteção individual

Toalhitas limpa móveis x24u ref. 4DCA00107

A mistura não é classificada, de modo que, de acordo com o artigo 31.o do REACH, não seja obrigatória a elaboração da ficha de dados de segurança.
Elaborado de acordo com o Regulamento REACH (R n.º 1907/2006) e as suas atualizações (R n.º 2020/878)

8.1. Parâmetros de controlo:

| | | |
|-----------------------|----------|----------|
| Ethanol (CAS 64-17-5) | OEL TWA | 1000 ppm |
| | OEL STEL | 1000 ppm |

Instruções: Use o produto para limpar superfícies. Uso diário.

8.2 Controlo da exposição

Precauções. Deixar de utilizar em caso de irritação.

SEÇÃO 9. Propriedades físico-químicas

9.1 Informações sobre propriedades físicas e químicas de base

Esta informação aplica-se ao líquido de impregnação e não ao produto acabado.

| Designation | Value |
|---|------------------------------|
| Estado físico | Líquido |
| Aspeto | Líquido transparente |
| Odor | Odor característico |
| pH | 5,0+/-1,0 |
| Extrato seco | >0,1 % |
| Ponto de fusão / congelado | Não há informação disponível |
| Ponto de ebulição inicial | Não há informação disponível |
| Inflamabilidade | 74°C |
| Pressão de vapor | Não há informação disponível |
| Denidade | 0,995 +- 0,01 g/ml |
| Densidade relativa do vapor | Não há informação disponível |
| Solubilidade | Não há informação disponível |
| Coefficiente de partição n-octanol / água | Não há informação disponível |
| temperatura de decomposição | Não há informação disponível |
| Viscosidade cinemática | Não há informação disponível |
| Inflamabilidade superior / inferior ou limite de explosão | Não há informação disponível |
| Point of ignition | Não há informação disponível |
| Temperatura de autoignição | Não há informação disponível |
| Propriedades oxidantes | Não há informação disponível |
| Características da partícula | Não há informação disponível |

9.2. Outras informações Não existem mais informações.

| | | | | |
|--|------------------------------------|-----------------------|---|------------|
|  | FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA | Página 6 de 12 | | |
| | | Version | : | 3 |
| Toalhitas limpa móveis x24u ref. 4DCA00107 A mistura não é classificada, de modo que, de acordo com o artigo 31.o do REACH, não seja obrigatória a elaboração da ficha de dados de segurança. Elaborado de acordo com o Regulamento REACH (R n.º 1907/2006) e as suas atualizações (R n.º 2020/878) | | Date: | : | 23/11/2022 |

SEÇÃO 10 Estabilidade e reatividade

10.1 Reatividade

Condições a evitar: Armazenar conforme indicado no ponto 7

10.2 Estabilidade química

Este produto é estável e não reativo em condições normais de utilização.

10.3 Possibilidade de reações perigosas

Este produto é estável e não reativo em condições normais de utilização.

10.4 Condições a evitar

Condições a evitar: Armazenar conforme indicado no ponto 7.

Em caso de dano ou descoloração do produto, não deixe em contato com outro material. Se o produto entrar em contato com um detergente, limpe-o imediatamente.

10.5 Materiais incompatíveis Sem dados disponíveis.

10.6 Produtos de decomposição perigosos

Este produto é estável e não reativo em condições normais de utilização.

SEÇÃO 11 Informação toxicológica

11.1. Informações sobre os efeitos toxicológicos

Ethanol CAS 64-17-5

Implicações perigosas para a saúde:

Em caso de exposição repetitiva, prolongada ou em concentrações superiores aos limites de exposição ocupacional recomendados, efeitos adversos na saúde podem ocorrer, dependendo dos meios de exposição:

A - Ingestão (efeito agudo):

- Toxicidade aguda: Com base nos dados disponíveis, os critérios de classificação não são atendidos, pois não contém substâncias classificadas tão perigoso para o consumo.
- Corrosividade / irritabilidade: Com base nos dados disponíveis, os critérios de classificação não são atendidos, pois não contém substâncias classificado como perigoso para este efeito.

Toalhitas limpa móveis x24u ref. 4DCA00107

A mistura não é classificada, de modo que, de acordo com o artigo 31.o do REACH, não seja obrigatória a elaboração da ficha de dados de segurança.
Elaborado de acordo com o Regulamento REACH (R n.º 1907/2006) e as suas atualizações (R n.º 2020/878)

B - Inalação (efeito agudo):

- Toxicidade aguda: Com base nos dados disponíveis, os critérios de classificação não são atendidos, pois não contém substâncias classificadas tão perigoso para inalação.
- Corrosividade / irritabilidade: Com base nos dados disponíveis, os critérios de classificação não são atendidos, pois não contém substâncias classificado como perigoso para este efeito.

C- Contato com a pele e os olhos (efeito agudo):

- Contato com a pele: Com base nos dados disponíveis, os critérios de classificação não são atendidos, pois não contém substâncias classificado como perigoso por contato com a pele.
- Contato com os olhos: Produz lesões oculares após o contato.

D- efeitos CMR (carcinogenicidade, mutagenicidade e toxicidade para a reprodução): -

- Carcinogenicidade: Com base nos dados disponíveis, os critérios de classificação não são atendidos, pois não contém substâncias classificadas tão perigoso para os efeitos mencionados. IARC Ethanol : não aplicável.
- Mutagenicidade: Com base nos dados disponíveis, os critérios de classificação não são atendidos, pois não contém substâncias classificadas como perigoso para este efeito.
- Toxicidade reprodutiva: Com base nos dados disponíveis, os critérios de classificação não são atendidos, pois não contém substâncias classificado como perigoso para este efeito.

E- Efeitos sensibilizantes:

- Respiratório: Com base nos dados disponíveis, os critérios de classificação não são atendidos, pois não contém substâncias classificadas como perigoso com efeitos sensibilizantes.
- Cutâneo: Com base nos dados disponíveis, os critérios de classificação não são atendidos, pois não contém substâncias classificadas como perigoso para este efeito.

F- Toxicidade para órgãos-alvo específicos (STOT) - exposição única:

Com base nos dados disponíveis, os critérios de classificação não são atendidos, pois não contém substâncias classificadas como perigosas para este efeito.

G- Toxicidade para órgãos-alvo específicos (STOT) - exposição repetida:

- Toxicidade para órgãos-alvo específicos (STOT) - exposição repetida: Com base nos dados disponíveis, os critérios de classificação não são atendidos, como não contém substâncias classificadas como perigosas para este efeito.
- Pele: Com base nos dados disponíveis, os critérios de classificação não são atendidos, pois não contém substâncias classificadas como perigoso para este efeito.

H- Perigo de aspiração:

Com base nos dados disponíveis, os critérios de classificação não são atendidos, pois não contém substâncias classificadas como perigosas para este efeito.

Informações toxicológicas específicas sobre as substâncias:

| IDENTIFICAÇÃO | ACUTE TOX | |
|----------------------|----------------------------|-------------|
| ETANOL (CAS 64-17-5) | DL50 ORAL (Ratazana) | 6200 mg/kg |
| | DL50 DERMAL (Coelho) | 20000 mg/kg |
| | CL50 INHALATION (Ratazana) | 124.7 mg/L |

| | | | | |
|--|------------------------------------|-----------------------|---|------------|
|  | FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA | Página 8 de 12 | | |
| | | Version | : | 3 |
| Toalhitas limpa móveis x24u ref. 4DCA00107 A mistura não é classificada, de modo que, de acordo com o artigo 31.o do REACH, não seja obrigatória a elaboração da ficha de dados de segurança. Elaborado de acordo com o Regulamento REACH (R n.º 1907/2006) e as suas atualizações (R n.º 2020/878) | | Date: | : | 23/11/2022 |

Este produto não possui qualquer risco tóxico conhecido desde que utilizado de acordo com o modo de utilização e as precauções fornecidas.

11.2. Informações sobre outros riscos

11.2.1. Propriedades de perturbação endócrina

Essa mistura não deve conter substâncias incluídas na lista estabelecida em conformidade com o n.º 1 do artigo 59.o do regulamento REACH, Devido às suas propriedades de perturbação endócrina ou que sejam consideradas substâncias com propriedades desreguladoras endócrinas, de acordo com os critérios estabelecidos no Regulamento Delegado (UE) 2017/2100 ou regulamento (UE) 2018/605, numa concentração igual ou superior a 0,1 % em peso.

11.2.2 Outros dados

Não há informação disponível sobre outros efeitos adversos para a saúde

SEÇÃO 12 Informação ecológica

12.1 Toxicidade

Ver também as secções 6, 7, 13 e 15.

A loção não é considerada prejudicial aos organismos aquáticos, nem causa efeitos adversos no ambiente.

12.2 Persistência e degradabilidade

Os tensoativos utilizados nesta preparação cumprem os critérios de biodegradabilidade estabelecidos no regulamento CE 648/2004 relativo aos detergentes.

| Identificação | Degradabilidade | | | Biodegradabilidade | | |
|---|-----------------|---------------|----------|--------------------|---------|-----------------|
| | DBO5 | COD | DBO5/COD | Concentração | Período | % Biodegradável |
| Etanol CAS: 64-17-5 CE: 200-578-6 | Não aplicável | Não aplicável | 0,57 | 100 mg/l | 14 dias | 89% |

12.3 Potencial de bioacumulação

Indisponível

| Identificação | Potencial bioacumulativo | |
|---|--------------------------|-------|
| Etanol CAS: 64-17-5 CE: 200-578-6 | | 3,0 |
| | BCF (l/kg) | |
| | Log POW | -0,31 |
| | Potencial | Baixo |

Toalhitas limpa móveis x24u ref. 4DCA00107

A mistura não é classificada, de modo que, de acordo com o artigo 31.o do REACH, não seja obrigatória a elaboração da ficha de dados de segurança.
Elaborado de acordo com o Regulamento REACH (R n.º 1907/2006) e as suas atualizações (R n.º 2020/878)

Date: : 23/11/2022

12.4 Mobilidade no solo

| Identificação | Absorção / dessorção | | Volatilidade | |
|---------------|---|---------------------|--------------|-------|
| | Etanol CAS: 64-17-5 CE: 200-578-6 | Koc (l/kg) | 1 | Henry |
| | Conclusão | Muito alto | Solo seco | Sí |
| | Tensão superficial | 2,339E-2 N/m (25°C) | Solo molhado | Sí |

12.5 Resultados da avaliação PBT e mPmB

Esta mistura não contém qualquer substância avaliada como PBT ou vPvB.

12.6 Propriedades de Disrupção Endócrina.

Esta mistura não contém substâncias que tenham sido incluídas na lista estabelecida de acordo com o artigo 59, parágrafo 1º do Regulamento REACH, devido às suas propriedades de desregulação endócrina ou que sejam consideradas substâncias com propriedades de desregulação endócrina de acordo com os critérios estabelecidos na regulamento. delegado (UE) 2017/2100 ou no Regulamento (UE) 2018/605 em uma concentração igual ou superior a 0,1% em peso.

12.7 Outros efeitos adversos

Não são conhecidos.

SEÇÃO 13. Considerações relativas à eliminação

13.1 Métodos de tratamento de resíduos

Instruções para os consumidores: O produto e a embalagem devem ser eliminados com o lixo doméstico.

Quantidades a granel: eliminar de acordo com as regras das autoridades locais, regionais ou nacionais.
Para obter mais informações, contactar a autoridade local competente em matéria de resíduos.

SECTION 14. Informations relatives au transport

Toalhitas limpa móveis x24u ref. 4DCA00107

A mistura não é classificada, de modo que, de acordo com o artigo 31.o do REACH, não seja obrigatória a elaboração da ficha de dados de segurança.
Elaborado de acordo com o Regulamento REACH (R n.º 1907/2006) e as suas atualizações (R n.º 2020/878)

| 14.1. Número ONU | 14.2. Designação oficial de transporte da ONU | 14.3. Classes de perigo para efeitos de transporte | 14.4. Grupo de embalagem | 14.5. Perigos para o ambiente | 14.6. Precauções especiais para os utilizadores | 14.7. Transporte a granel sob instrumentos IMO |
|------------------|---|--|--------------------------|-------------------------------|---|--|
| não regulament | não regulament | não regulamentada | não regulament | não regulamentado | não regulament | dados em falta |

Este produto não está classificado como perigoso para o transporte internacional por via terrestre, marítima ou aérea. Podem ser aplicadas as regulamentações de transporte nacional. Não sujeito a códigos ADR / IATA / IMDG.

SEÇÃO 15. Informação sobre regulamentação

15.1. Embora este produto não seja classificado como perigoso para fornecimento na UE de acordo com a EU 1907/2006 / EC, todas as substâncias estão registradas na UE.

Os surfactantes contidos nesta mistura atendem aos critérios de biodegradabilidade estipulados no Regulamento (CE) nº648 / 2004 sobre detergentes. Os dados que justificam esta declaração estão disponíveis para as autoridades competentes dos Estados-Membros e serão mostrados a eles mediante solicitação direta ou mediante solicitação de um produtor de detergente.

15.2. Avaliação da segurança química:
Sem dados disponíveis.

SEÇÃO 16 Outras informações

i) Informações sobre parâmetros de controle de exposição de componentes

| Identificação | | Exposição curta | | Exposição longa | | |
|---|--------------------|-----------------|-----------------|------------------------|-----------------------|-----------------|
| | | Sistêmico | Local | Sistêmico | Local | |
| Etanol CAS: 64-17-5 CE: 200-578-6 | DNEL trabalhadores | Oral | Não é relevante | Não é relevante | Não é relevante | Não é relevante |
| | | Cutâneo | Não é relevante | Não é relevante | 343 mg/kg | Não é relevante |
| | | Inalação | Não é relevante | 1900 mg/m ³ | 950 mg/m ³ | Não é relevante |
| | | Oral | Não é relevante | Não é relevante | 87 mg/kg | Não é relevante |

Toalhitas limpa móveis x24u ref. 4DCA00107

A mistura não é classificada, de modo que, de acordo com o artigo 31.o do REACH, não seja obrigatória a elaboração da ficha de dados de segurança.
Elaborado de acordo com o Regulamento REACH (R n.º 1907/2006) e as suas atualizações (R n.º 2020/878)

Date: : 23/11/2022

| | | | | | |
|-------------------|--------------|-----------------|--------------------------|-----------------------|-----------------|
| DNEL população | Cutâneo | Não é relevante | Não é relevante | 206 mg/kg | Não é relevante |
| | Inalação | Não é relevante | 950 mg/m ³ | 114 mg/m ³ | Não é relevante |
| PNEC | STP | 580 mg/l | Água doce | | 0,96 mg/l |
| | Solo | Não é relevante | Água salgada | | 0,79 mg/l |
| | Intermitente | 2,75 mg/l | Sedimento (Água doce) | | 3,6 mg/kg |
| | Oral | 720 g/kg | Sedimento (Água salgada) | | Não é relevante |

ii) Indicação das alterações:

Esta ficha de dados de segurança foi preparada de acordo com o ANEXO II-Guia para a preparação das Fichas de Dados de Segurança do Regulamento (CE) n.º 1907/2006 e alterações subsequentes, incluindo o Regulamento (UE) n.º 2020/878.

Adaptação ao Regulamento (CE) No 1272/2008, R. 2018/1480.

iii) Declarações de perigo:

Classificação REGULAMENTO (CE) No 2016/918

H225: Líquido e vapor facilmente inflamáveis.

H319: Provoca irritação ocular grave.

iv) Indicações de prudencia:

P101: Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo.

P102: Manter fora do alcance das crianças.

P210: Manter afastado do calor/faísca/chama aberta/superfícies quentes. — Não fumar.

P264 : Lavar as mãos cuidadosamente após manuseamento.

P270 : Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.

P302+P352 : SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE: lavar com sabonete e água abundantes.

305+P351+P338: SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: Enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continue a enxaguar.

P411+P235 : Armazenar a uma temperatura não superior a 30 °C. Conservar em ambiente fresco.

P501 : Eliminar o conteúdo/recipiente de acordo com a legislação atual de gerenciamento de resíduos.

| | | | | |
|--|------------------------------------|-------------------------------|---|------------|
|  | FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA | Página 12 de 12 | | |
| | | Version | : | 3 |
| Toalhitas limpa móveis x24u ref. 4DCA00107 A mistura não é classificada, de modo que, de acordo com o artigo 31.o do REACH, não seja obrigatória a elaboração da ficha de dados de segurança. Elaborado de acordo com o Regulamento REACH (R n.º 1907/2006) e as suas atualizações (R n.º 2020/878) | | Date: | : | 23/11/2022 |

obrigatória a preparação da ficha de dados de segurança.
Regulamento n° 1907/2006 , R. (CE) 2020/878

v) Abreviações e Acrônimos

- ADR: Acordo Europeu sobre Transporte Internacional de Mercadorias Perigosas por Estrada
- IMDG: Código Marítimo Internacional de Mercadorias Perigosas
- IATA: Associação Internacional de Transporte Aéreo
- DQO: Demanda química de oxigênio
- DBO5: Demanda biológica de oxigênio em 5 dias
- BCF: Fator de bioconcentração
- DL50: Dose letal 50
- CL50: Concentração Letal 50
- CE50: concentração efetiva 50
- BCF: Fator de bioconcentração
- Koc: Coeficiente de partição octanol-água
- Log POW: Coeficiente de partição logaritmo octanol-água

iv) Fontes de dados utilizadas na preparação da presente Ficha de Dados de Segurança do produto: Fichas de Dados de Segurança do fornecedor da matéria-prima.

Este produto não necessita de nenhuma preparação especial antes da sua utilização. As instruções de utilização e manuseamento são indicadas na embalagem e na presente Ficha de Dados de Segurança.

Estas informações têm como base o estado atual dos nossos conhecimentos. Não obstante, não constituem uma garantia quanto às propriedades específicas do produto e não dão lugar a uma relação contratual juridicamente válida.