

DERMOLAVAMANI®

OKTIMA® V

Perfil técnico y de seguridad

Rev nº 7

Fecha de la última revisión 01/06/2017

1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome comercial: **OKTIMA V**

Código comercial: 29

Descrição produto e utilização: Pasta Lava mãos com microesferas abrasivas

Fabricante/Pessoa Resnponsável:

KROLL S.r.l. -Via L. Mazzon, 21- 30020 Quarto d'Altino (VE). - Tlf. +39-0422-823794 – Fax +39-0422-823795

2. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

Nenhum perigo específico encontrado em uso normal.

3. COMPOSIÇÃO/INFORMAÇÃO SOBRE OS INGREDIENTES

Substâncias perigosas para a saúde, em conformidade com a Directiva 1272/2008 CEE e alterações posteriores ou para as quais existem limites de exposição válidos: a preparação, enquanto produto cosmético, não é perigosa para a saúde humana.

Composição qualitativa:

Palmitic Acid / Stearic Acid	Sabões de origem natural
HDI/Trimethylol Hexyllactone crosspolymer	Agente abrasivo inerte
Laureth-10	Tensioactivo não iónico secundário
Dodecylbenzenesulphonic Acid	Tensioactivo aniónico primário
Cocamidopropyl Betaine	Tensioactivo anfóterico secundário
Titanium Dioxide	Agente abrasivo branqueador
DBE	Solvente
Parfum	Lavanda
Glycerin	Emoliente
Tetrasodium Glutamate Diacetate	Sequestrante
Phenoxyethanol	Conservante
Aqua	A necessária até 100%

Perfil técnico y de seguridad

4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

Contacto com os olhos:

- Lavar abundantemente com água.

Ingestão:

- Não provocar absolutamente o vômito.
- RECORRER IMEDIATAMENTE AO MÉDICO.
- É possível administrar carvão ativado suspenso em água ou óleo de vaselina mineral medicinal.

Inalação:

- Nenhuma medida em particular pois o produto não é perigoso se inalado.

5. MEDIDAS ANTI-INCÊNDIO

Extintores recomendados:

- Água, CO2, pós químicos, dependendo dos materiais envolvidos no incêndio.

Extintores de incêndio proibidos:

- Nenhum.

Riscos de combustão:

- Evite respirar os fumos.

Meios de proteção:

- Use proteção das vias respiratórias.

6. MEDIDAS EM CASO DE LIBERTAÇÃO ACIDENTAL

Precauções particulares:

Nenhuma em especial.

Precauções Ambientais:

- Contenha vazamentos com terra ou areia.
- Se grandes quantidades de produto vazarem acidentalmente para um curso de água, ou contaminaram o solo ou a vegetação, notifique as autoridades competentes

DERMOLAVAMANI®

OKTIMA® V

Perfil técnico y de seguridad

Rev nº 7

Fecha de la última revisión 01/06/2017

ESTAS PRECAUÇÕES NÃO SE REFEREM AO USO NORMAL DO PRODUTO.

Métodos de limpeza:

- Recolha o produto para reutilização, se possível, ou para eliminação.
- Se necessário, absorver com material inerte.
- Após a recolha, lave a área e os materiais envolvidos no derramamento com água.

7. MANIPULAÇÃO E ARMAZENAMENTO

Precauções de manipulação:

- Nenhuma.

Matérias incompatíveis:

- Nenhuma.

Condições de armazenamento:

- Conservar em local fresco.

Indicações dos locais:

- Locais bem ventilados e afastados de fontes luminosas.

8. CONTROLO DA ESPOSIÇÃO / PROTECÇÃO INDIVIDUAL

Medidas de precaução:

- Ventilar os locais onde se armazene ou manipule o produto.

Protecção respiratória:

- Não é necessária para uso normal.

Protecção das mãos:

- Não é necessária para uso normal.

Protecção dos olhos:

- Não é necessária para uso normal. De qualquer modo, utilizar segundo as boas práticas industriais.

Protecção cutânea:

DERMOLAVAMANI®

OKTIMA® V

Perfil técnico y de seguridad

Rev nº 7

Fecha de la última revisión 01/06/2017

Não é necessária para uso normal.

- Limites de exposição às substâncias contidas no produto:
Nenhum.

9. PROPRIEDADES FISICAS E QUIMICAS

Especificações físico-químicas:

Aspecto e cor	Creme de cor verde pálido*
PH	9,5 ± 0,5
PAO	12 meses.

*a cor pode variar ligeiramente dependendo do tipo de poliuretano

Especificações microbiológicas:

Carga bacteriana total	< 100 Unidades que formam colonias/ml	
Bolores e leveduras	< Unidades que formam colonia/ml	
Pesquisa de microrganismos patogénicos	Staphylococcus Aureus:	ausente
	Escherichia Coli:	ausente
	Aspergillus Niger:	ausente

Metodologia analítica:

pH	M.I. 01 (método interno)
Aspecto	Método visual
Especificações microbiológicas	PP MB001 (método interno), PP MB002 (método interno)

10. ESTABILIDADE RELATIVA

Condições a evitar:

- Estável em condições normais.

Matérias a evitar:

- Nenhuma em particular.

Perigos de descomposição:

- Nenhum.

Perfil técnico y de seguridad

Rev nº 7

Fecha de la última revisión 01/06/2017

11. INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA

Nenhuma informação específica está disponível sobre a preparação enquanto tal.

12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Use de acordo com boas práticas de trabalho, evitando dispersar o produto no ambiente.

Degradação primária:

Os tensoativos contidos no produto são, conforme exigido pela legislação da UE, para as substâncias detergentes 82/242 (tensoativos não iónicos) e 82/243 / CEE (tensoativos aniónicos) biodegradáveis acima de 90%.

Biodegradação final:

Os tensoativos contidos são fáceis e rápidos de degradar: nos testes de fácil degradação, todas as substâncias contidas no produto obtiveram valores > 60% BOD / COD, ou formação de CO₂, ou >70% de redução de DOC. Isto está dentro dos valores limite estabelecidos para "rapidamente biodegradável" (métodos da OCDE).

Os tensoactivos contidos neste produto estão em conformidade com os critérios de biodegradabilidade estabelecidos pelo Regulamento (CE) no. 648/2004 relativas aos detergentes.

13. INFORMAÇÃO SOBRE A SUA ELIMINAÇÃO

Recuperar se possível. Operar segundo os atuais regulamentos locais e nacionais.

14. INFORMAÇÃO SOBRE TRANSPORTE

Rodoviário e ferroviário (ADR/RID):	NC
Aéreo (ICAO/IATA):	NC
Marítimo (IMDG/IMO):	NC
Marítimo (Sigla M.M.M.):	NC

NC = Não regulamentado

15. INFORMAÇÃO REGULAMENTAR

DM 28/1/92 (Classificação e etiquetagem):

- Preparado não considerado como perigoso.
- Contém tensoactivos fáceis e rapidamente biodegradáveis (Teste de garrafa fechada, método C4E, Gazeta Europeia L383A).

DERMOLAVAMANI®

OKTIMA® V

Perfil técnico y de seguridad

Rev nº 7

Fecha de la última revisión 01/06/2017

16. OUTRAS INFORMAÇÕES

A informação contida refere-se ao conhecimento do produto na data em que foi enviado. No entanto, considerando as inúmeras possibilidades de uso e possíveis interferências com elementos que não dependem do fabricante, não é possível assumir qualquer responsabilidade pelas indicações dadas.

Etiquetagem do produto:

OKTIMA® V é uma pasta lava mãos fabricada com derivados vegetais. Elimina rapidamente e profundamente silicones, vernizes, betumes, esmaltes e inclusivamente poliuretanos. É igualmente excelente para a eliminação de gorduras graças a uma “equipa” de agentes abrasivos inertes e detergentes de base vegetal. OKTIMA® V deixa as mãos suaves e agradavelmente perfumadas.

Modo de usar: aplicar o produto nas mãos secas, esfregar adicionando gradualmente água até que se dissolva toda a sujidade. Enxaguar bem e secar.

Advertências: não utilizar o produto em partes delicadas do corpo (cara, axilas partes íntimas). Mantenha fora do alcance das crianças. Evite o contato com os olhos.

INGREDIENTS: AQUA, HDI/TRIMETHYLOL HEXYLLACTONE CROSSPOLYMER, PALMITIC ACID / STEARIC ACID, SODIUM CARBONATE, LAURETH-10, DODECYLBENZENE SULFONIC ACID, COCAMIDOPROPYL BETAINE, GLYCERIN, BENTONITE, DIMETHYL GLUTARATE/ DIMETHYL SUCCINATE/DIMETHYL ADIPATE, TETRASODIUM GLUTAMATE DIACETATE, TITANIUM DIOXIDE, PARFUM, PHENOXYETHANOL.

Informação sobre o produto:

- Autorização sanitária italiana à produção de cosméticos nº 185 del 21/08/97;
- Produção e confecção de produtos cosméticos em conformidade com as normas GMP (ISO 22716), Norma de REGULAMENTO (CE) N ° 1223/2009 do PARLAMENTO EUROPEU e DO CONSELHO de 30 de novembro de 2009;
- Matéria-prima, layout e disposição do projeto de apresentação de dados depositados no Ministério da Saúde;
- Unidades de produção automatizadas e certificadas para uso cosmético
- Produto classificado como não perigoso para substâncias contidas e para embalagem. Referimo-nos ao "P.I.F." (arquivo de informações do produto, documento informativo do produto cosmético) disponível a todas as autoridades competentes.