

Stokoderm® Aqua PURE



Creme de proteção contra contaminação de substâncias com base aquosa ou hidrossolúveis e ambientes húmidos no local de trabalho. Estabiliza, regenera e fortalece a barreira cutânea.



DESCRIÇÃO

Stokoderm® Aqua PURE é um creme protetor baseado numa formulação recente e inovadora com um sistema de emulsão multifase (emulsão de água em óleo em água = W/O/W), este creme tem efeitos protetores e reparadores ao mesmo tempo. Além das propriedades protetoras de uma emulsão convencional, Stokoderm® Aqua PURE favorece a estabilização e a regeneração da barreira cutânea natural, danificada pelo contacto com substâncias manuseadas durante a jornada de trabalho.

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Creme suave, branco, isento de perfume e de silicone, do tipo de emulsão múltipla (água em óleo em água W/O/W).

INDICAÇÕES

Stokoderm® Aqua PURE protege eficazmente a pele em situações de contacto frequente com água ou com produtos com base aquosa (óleos misturados com água e lubrificantes de refrigeração, soluções de corantes com base aquosa, ácidos, lixívia, sais, produtos de limpeza e desinfetantes).

| Características | Benefícios |
|---|--|
| Formulação inovadora (composição ótima de lípidos em estrutura de emulsão múltipla W/O/W) com hamamélide, substância ativa adstringente | <ul style="list-style-type: none"> Elevado efeito protetor e de cuidado que em simultâneo fortalece a barreira cutânea |
| Com Bisabolol, ingrediente ativo da camomila | <ul style="list-style-type: none"> Favorece a regeneração cutânea |
| Com antioxidante | <ul style="list-style-type: none"> Para a proteção da pele |
| Isento de perfume e corantes (qualidade HACCP) | <ul style="list-style-type: none"> Não prejudica os alimentos para consumo |
| Sem conservantes | <ul style="list-style-type: none"> Adequado para pessoas com intolerância aos conservantes |
| pH neutro | <ul style="list-style-type: none"> Adaptado ao valor do pH natural da pele Preserva o manto ácido fisiológico natural da pele |
| Testado dermatologicamente | <ul style="list-style-type: none"> Excelente compatibilidade cutânea Minimiza o risco de irritação cutânea |
| Compatível com os materiais de luvas mais comuns | <ul style="list-style-type: none"> O uso também é compatível sob roupa de proteção individual |
| Compatível com desinfetantes conforme prEN 12054 | <ul style="list-style-type: none"> Compatível com desinfetantes para as mãos com base alcoólica Adequado para ambientes com exigência elevada de higiene |
| Rápida absorção e fácil aplicação | <ul style="list-style-type: none"> Aceitação excepcional a nível cosmético Apropriado para o rosto e para todo o corpo |
| Isento de silicone | <ul style="list-style-type: none"> Não prejudica o revestimento de superfícies Pode ser utilizado em múltiplos processos de fabricação |

PREVENÇÃO

A utilização de produtos para a proteção da pele não dispensa da obrigação de utilizar as medidas de proteção estabelecidas.

MODO DE APLICAÇÃO

Antes de aplicar Stokoderm® Aqua PURE deverá lavar bem e secar a pele. A continuação, espalhar Stokoderm® Aqua PURE cuidadosamente sobre as zonas mais expostas, incluindo o espaço interdigital e o contorno das unhas. Stokoderm® Aqua PURE deve ser utilizado regularmente antes do início da jornada de trabalho e reaplicado após pausas longas. Stokoderm® Aqua PURE também é apropriado para a aplicação no rosto.

Conformidade regulamentar

Este produto cumpre com o Regulamento CE N° 1223/2009 relativo aos Produtos Cosméticos.

Composição qualitativa

AQUA (WATER), PARAFFINUM LIQUIDUM, ISOPROPYL PALMITATE, CETEARYL ALCOHOL, POLYGLYCERYL-2 DIPOLYHYDROXYSTEARATE, PROPYLENE GLYCOL, CETEARYL GLUCOSIDE,

C 12-15 ALKYL BENZOATE, STEARIC ACID, BISABOLOL, PETROLATUM, HAMAMELIS VIRGINIANA WATER, 1,2-HEXANEDIOL, PEG-30 DIPOLYHYDROXYSTEARATE, PEG-40 STEARATE, CAPRYLYL GLYCOL, TROPOLONE, ALCOHOL.

As denominações utilizadas para os compostos das fórmulas correspondem à nomenclatura cosmética (INCI = International Nomenclature of Cosmetics Ingredients).

INFORMAÇÃO ADICIONAL

Disponibilizamos certificados e verificações a pedido.

VERIFICAÇÃO DO EFEITO PROTETOR

O estudo do efeito protetor foi realizado através de um ensaio de irritação oclusiva repetitiva*. Com a utilização de Stokoderm® Aqua PURE, o dano da barreira provocado pelo irritante estandarizado laurilsulfato de sódio (determinado pela perda de água transepidérmica) foi mínimo em comparação com outros produtos convencionais [fig. 1].

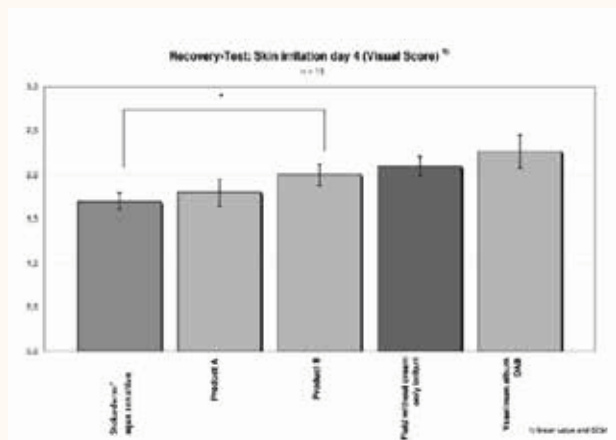


Fig. 1: Comparação do efeito protetor de diversos preparados de proteção cutânea através de um ensaio de irritação oclusiva repetitiva.

Stokoderm® Aqua PURE apresenta o efeito protetor máximo contra o irritante estandarizado laurilsulfato de sódio. *Aplicação do produto protetor duas vezes por dia, 10 min. antes do contacto com a noxa ou substância nociva, durante um período de 4 dias. Avaliação através de medição TEWL (n = 15).

Estudo do efeito regenerador

O efeito regenerador de Stokoderm® Aqua PURE foi documentado através de ensaios de recuperação da função de barreira da pele. O dano causado na barreira pelo irritante estandarizado laurilsulfato de sódio, perceptível pela maior perda de água através da pele (TEWL) ou por uma irritação notável da pele (avaliação visual), foi largamente compensado com a aplicação de Stokoderm® Aqua PURE (fig. 2a e 2b).

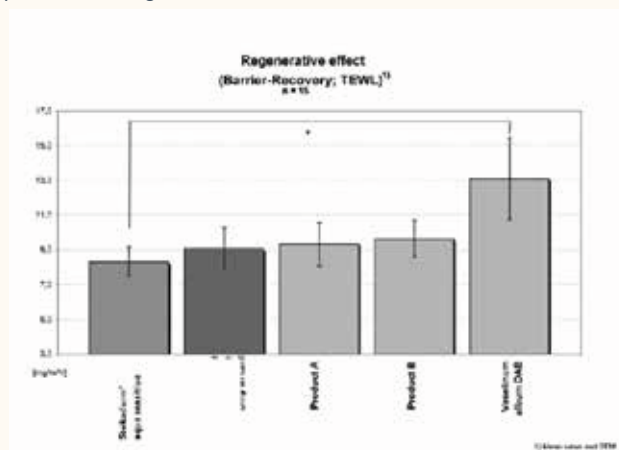


Fig. 2a: Comparação do efeito regenerador de diversos preparados de proteção cutânea com o Barrier-Recovery Teste: Avaliação Visual.

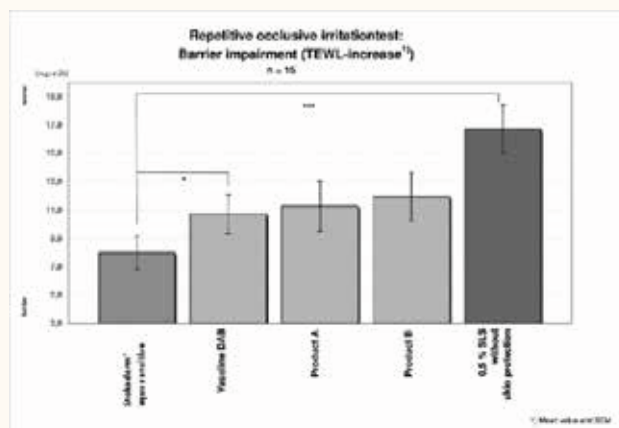


Fig. 2b: Comparação do efeito regenerador de diversos preparados de proteção cutânea com o Barrier-Recovery Teste: Valores TEWL.

*Aplicação do produto protetor duas vezes por dia, 10 min. antes do contacto com a noxa ou substância nociva, durante um período de 4 dias. Avaliação através de medição TEWL (n = 15).

Ensaio de compatibilidade cutânea

A tolerância cutânea de Stokoderm® Aqua PURE foi testada cuidadosamente em pessoas voluntárias com a pele danificada previamente em laboratório sob vigilância médica. Estes testes, e a utilização prática, demonstraram que Stokoderm® Aqua PURE possui uma excelente compatibilidade cutânea.

Pode ser disponibilizado, a pedido, um certificado de compatibilidade cutânea, emitido pelo Prof. Dr. med. S. W. Wassilew, especialista em Dermatologia, Alergologia e Medicina Ambiente.

Compatibilidade com alimentos

Stokoderm® Aqua PURE foi avaliado conforme os princípios de HACCP. O resultado foi que, com uma aplicação correta, podemos garantir que não existe uma diminuição do nível de salubridade dos alimentos.

Compatibilidade com o uso de luvas

Os testes relativos à resistência ao rasgamento, à dilatação, inflamação e à estabilidade química (KCL GmbH, Eichenzell, Alemanha) demonstraram que Stokoderm® Aqua PURE não afeta as propriedades mecânicas, nem as químicas, em consequência é compatível com todas as luvas de proteção KCL.

Foram efetuadas verificações conforme a norma ASTM (determinação da resistência à tração), com materiais de luvas (látex, nitrílico, neopreno) por outros fabricantes e chegaram à conclusão de que não há nenhuma influência significativa, a nível estatístico, devida à utilização de Stokoderm® Aqua PURE (Ansell Science & Technology, Massillon, Ohio, EE.UU.).

Validade / armazenagem

Stokoderm® Aqua PURE pode ser armazenado à temperatura ambiente, na sua embalagem original não violada, pelo menos durante 30 meses. Prazo de utilização após abertura: verificar no rótulo da embalagem.

Primeiros cuidados

Em caso de contacto accidental do Stokoderm® Aqua PURE com os olhos, lavar de imediato com água abundante.

Indicações adicionais

Disponibilizamos certificados e verificações a pedido.

Formatos disponíveis

| Código | Un. / Caixa | Formato |
|-----------|-------------|--------------------|
| SAQ30MLWW | 30 | Bisnaga de 30 ml |
| SAQ100ML | 12 | Bisnaga de 100 ml |
| SAQ1L | 6 | Recarga de 1 litro |



Deb Iberia S.L.

Pº de Europa 11-13
28700 San Sebastián de los Reyes
Madrid (Espanha)
Tel.: +34 91 651 48 70
www.debgroup.com