

Ficha de informação do produto

Refresh™ Clear FOAM



Espuma suave para a higiene das mãos sem perfume nem corantes



INDICAÇÕES:

Para uso geral em qualquer área de lavabos de escritórios e instalações públicas, bem como ambientes de manipulação de alimentos.

MODO DE APLICAÇÃO:

Aplicar uma dose de “espuma instantânea” diretamente sobre as mãos molhadas ou secas (como preferir). Espalhar bem sobre as mãos e enxaguar com água corrente. Secar completamente.

Características	Benefícios
Certificação “Ecolabel”	<ul style="list-style-type: none"> O produto atende à estrita exigência do rótulo ecológico da UE, que demonstra que este produto respeita o meio ambiente.
Isto de perfume e de corantes	<ul style="list-style-type: none"> Reduz a possibilidade de reação alérgica e irritação cutânea.
Não contamina	<ul style="list-style-type: none"> Reduz o risco potencial de contaminação de alimentos quando é utilizado para a higiene das mãos em ambientes de manipulação de alimentos.
Formulação avançada	<ul style="list-style-type: none"> A sua fórmula enriquecida e de alta qualidade proporciona uma sensação de pele suave como seda após o seu uso
Cuidado	<ul style="list-style-type: none"> Contém agentes condicionadores para melhorar a hidratação da pele, evitar a secura e proporcionar uma rica sensação de suavidade nas mãos após o uso.
Espuma instantânea	<ul style="list-style-type: none"> A espuma espalha-se de forma imediata nas mãos, reduzindo assim o tempo necessário em cada lavagem.
Rápido enxague	<ul style="list-style-type: none"> A espuma enxagua-se facilmente e não deixa resíduos nas mãos nem no lavatório.
Poupança de água	<ul style="list-style-type: none"> A espuma instantânea reduz o tempo de lavagem, poupando até 45% no consumo de água
Higiénico	<ul style="list-style-type: none"> As recargas são seladas por ultrassom durante o processo de fabricação para proteger o produto. As suas bombas exclusivas e patenteadas, estão desenhadas de modo a evitar a entrada de ar na recarga durante o seu uso normal, minimizando assim o risco de contaminação externa.
Muito económico	<ul style="list-style-type: none"> Apenas é necessária uma dose para proporcionar uma limpeza eficaz das mãos. Oferece mais de 1430/2860 lavagens por cada recarga de 1L/2L.
Sem desperdícios	<ul style="list-style-type: none"> Devido à inexistente entrada de ar através da bomba, as recargas contraem-se durante o uso habitual, oferecendo assim um aproveitamento máximo do produto.

Ingredientes

AQUA, SODIUM LAURETH SULFATE, PROPYLENE GLYCOL, GLYCERIN, PEG-7 GLYCERYL COCOATE, COCAMIDOPROPYL BETAINE, SODIUM BENZOATE, POTASSIUM SORBATE, CITRIC ACID.

Prazo de validade:

Este produto tem uma validade superior a 30 meses a partir da data de fabricação.

Conformidade regulamentar:

Este produto cumpre com o Regulamento CE Nº 1223/2009 relativo aos Produtos Cosméticos.

Manipulação:

Evite o contacto com os olhos. Em caso de possível contacto, lavar de imediato com água abundante (ao menos durante 10 minutos) e consultar um médico.

Produto testado

Testado dermatologicamente

Os resultados do Teste de irritação com adesivos de 48 horas foram validados por um dermatologista e demonstraram que o produto é "NÃO IRRITANTE".

Aprovação toxicológica

Formulação avaliada por um toxicólogo e declarada segura para o seu uso.

Teste de irritação ocular - In vitro

Os resultados demonstraram que o produto é "NÃO IRRITANTE" para os olhos.

Acreditação "Ecolabel"

O produto atende às rigorosas exigências do rótulo ecológico da UE, marca oficial europeia para os produtos mais ecológicos. Os produtos com rótulo ecológico têm uma maior biodegradabilidade e uma muito baixa toxicidade para o meio aquático.

Teste de "não contaminação"

Este produto foi testado de acordo com a Sensory Analysis Methodology Triangle Test BS ES ISO 1420:2007. Foi demonstrado que este produto não tem qualquer possibilidade de contaminação para com os alimentos quando utilizado para a limpeza das mãos.

Poupança de água

Testes independentes demonstraram que lavar as mãos com um sabonete em espuma em vez de um sabonete em gel, pode reduzir o consumo médio de água até 46%. *

*Conclusão do informe: "Como uma simple modificação na casa de banho pode reduzir significativamente o consumo de água e as despesas associadas" Durrant and McKay, 2011

Formatos disponíveis

Código	Formato	Un. / Caixa
CLR1L	Recarga 1 L	6
CLR12LTF	Recarga 1,2 L	3
CLR2L	Recarga 2 L	4



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

The world's leading away from home skin care company