



KOL

GEL DE MÃO HIDROALCOÓLICO

KOL é um gel hidroalcoólico sem enxague, desenvolvido para a limpeza e higiene das mãos.

Através da combinação de ingredientes conseguimos que a pele das nossas mãos fique em perfeito estado de limpeza.

- ✓ Proporciona uma agradável sensação de frescura e é rapidamente absorvido.
- ✓ Formulado com aloe vera e glicerina que proporcionam hidratação de forma natural para cuidar e manter as mãos em perfeitas condições.
- ✓ Produto de cor ligeiramente azulada para evitar confusão e possíveis ingestões acidentais.
- ✓ Sem perfume
- ✓ APROVADO COMO COSMÉTICO.
- ✓ NÚMERO DE REGISTRO DO PORTAL EUROPEU DE PRODUTOS COSMÉTICOS 3359933

ÁREAS DE APLICAÇÃO

Indústria alimentar, cosmética, hotelaria, grandes superfícies, instalações de manuseamento de alimentos (preparação, embalagem, etc.).

COMPOSIÇÃO

ÁLCOOL DENAT., AQUA, GLICERINA, ALOE BARBADENSIS FOLHA DE SUCO, HIDROXIETIL CELULOSE, CLORETO DE BENZALCÔNIO, TRIETANOLAMINA, SORBATE DE POTÁSSIO, BENZOATO DE SÓDIO, C.I. 42090, ÁCIDO CÍTRICO.

MODO DE UTILIZAÇÃO

Despeje uma pequena quantidade do produto diretamente nas mãos, esfregue bem até o gel desaparecer completamente.

MODO DE UTILIZAÇÃO

Líquido e vapor altamente inflamáveis, causando irritação ocular grave. Em caso de contato com os olhos, lave com água abundante. Não ingerir. Uso externo em pele sã. Não aplique em áreas irritadas ou feridas abertas. Mantenha fora do alcance de crianças.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

Característica	Valor
Aspetto	Líquido viscoso
cor	Azul Suave
Solubilidade em água	Total
Cheiro	Suave álcool
Densidade a 20 ° C	0.880 +/- 0.010 kg/L
pH	6,5 a 7,5
Álcool	Mínimo 70 %

APRESENTAÇÃO

Caixas de 12 unidades, recipiente de plástico 1 litro com tampa doseadora.

Recipientes de plástico de 5 litros (bomba dispensador não incluído).

2-9-19

A informação aqui refletida é baseada no nosso conhecimento e nos testes realizados. Não somos responsáveis pelos resultados obtidos. Se o produto for aplicado sem seguir as condições e a maneira de usar aqui 05/06/14 recomendado. Em caso de dúvida, consulte o nosso Departamento Técnico.