

# Smart Química Alcool Gel De Mãos Aroma a Morango

## DESCRIÇÃO:

Gel Hidroalcoólico com aroma a Morango para limpeza e higiene sem enxaguamento com água. TP1 Higiene Humana

**UFI:** P300-U066-000W-G9YK

## FUNÇÃO:

Gel de mãos hidroalcoólico desinfetante. Proporciona propriedades anti-sépticas formando uma camada protectora sob a pele.

## MODO DE USO:

Pulverizar 1 a 2 vezes ( 1 a 2 ml) sobre as mãos quantidade suficiente para cobrir toda a superfície das mãos, massajando e tendo especial atenção às pontas dos dedos, unhas e o espaço entre os dedos até à completa evaporação do produto. Não precisa de enxaguamento. Biocida TP1

## COMPOSIÇÃO:

Etanol 70%(v/v) CAS 64-17-5, Glicerina, agente gelificante, água, perfume.

## CARACTERÍSTICAS:

- Estado físico: Líquido
- Aspeto: Gel
- Cor: Incolor
- Odor: Característico
- pH: [ 6 – 8]
- Densidade relativa a 20°C: 0,85 – 0,95
- % (v/v) de Álcool : 70 – 75 %
- Propriedade de solubilidade: Solúvel em água
- Substância ativa de acordo com anexo V do DL nº 121/2002, “Tipo de Produtos Biocidas”, pertencentes ao Tipo de Produto 1 –Produtos biocidas utilizados na higiene humana.

## APRESENTAÇÃO:

Embalagens de 50 ml; 100 ml; 500 ml; 5000 ml

## PRECAUÇÕES:

- 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, superfícies quentes, faíscas, chamas abertas e outras fontes de ignição. Não fumar.
- 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. Continuar a enxaguar.
- P370+P378: Em caso de incêndio: Para extinguir utilizar extintor de pó ABC.
- P403+P235: Armazenar em local bem ventilado. Conservar em ambiente fresco.
- P501: Eliminar o conteúdo e/ou o recipiente de acordo com a norma sobre resíduos perigosos ou embalagens e resíduos de embalagens, respetivamente.

## HIGIENE E SEGURANÇA:



### Advertências de perigo:

Eye Irrit. 2: H319 - Provoca irritação ocular grave

Flam. Liq. 2: H225 - Líquido e vapor facilmente inflamáveis

Consultar a ficha de dados de segurança do produto.

## OUTRAS INFORMAÇÕES:

A informação deste folheto é segundo o nosso critério correto. No caso de não serem respeitadas as corretas condições de utilização dos produtos, não nos responsabilizamos pelas consequências da sua utilização.

Apto para uso como desinfetante cutâneo

Temperatura de armazenamento : 0 a 25 °C

Validade: 24 meses após data de produção

As **fichas de dados de segurança** são disponibilizadas, em caso de solicitação pelo cliente através do email [geral@smartquimica.pt](mailto:geral@smartquimica.pt)