

## Ficha Técnica

HAND HN 50

F. Emissão: 05/09/03

F. Revisão: 06/02/15

Rev. Nº: 5



**Referência**  
**HAND HN 50**

**Família**  
**HIGIENE PESSOAL**

**Descrição**  
Gel higienizante hidroalcoólico

### Especificações do produto

pH al 100 %: 6.5 – 7.5  
Peso específico: 0.88 -0.91 g/cc  
Cor: Incolor  
Forma física: Gel

### Apresentação do produto

Caixas de 2 embalagens de 0.8 kg.  
Caixas de 6 embalagens de 1 kg.  
Caixas de 2 garrafas de 5 kg.

### Composição

Alcool desnaturado  
Extrato de aloe vera  
Espesante  
Conservante  
Solventes

## MEMÓRIA DESCRITIVA

Gel de mãos hidroalcoólico com extrato de Aloe Vera proporciona propriedades higienizantes formando uma camada protectora sobre a pele. Contém factores emolientes que deixam a pele suave, elástica e vitalizada, evitando a eliminação das suas gorduras naturais. As suas propriedades de viscosidade e densidade, foram estudadas para aplicar-se mediante dosificadores de sabão líquido. O seu uso continuado não prejudica à pele, evitando descamações e ressecamentos, etc. Não contém perfume, pelo que recomendamos sua utilização naquelas áreas onde o perfume pode resultar um problema. A higiene de mãos é a medida preventiva mais importante para reduzir a transmissão indirecta de qualquer agente infeccioso.

## MODO DE UTILIZAR

Hand HN 50 dosifica-se directamente sobre as mãos secas sem restos de sujidade. Resultante da sua alta viscosidade, permite uma melhor e mais homogênea aplicação sobre as mãos proporcionando uma agradável sensação de frescura. Não necessita enxaguar.

## TÉCNICA DE APLICAÇÃO

1. Depositar na palma de mão uma dose de produto para cobrir todas as superfícies a tratar.
2. Esfregar as mãos entre si. A palma da mão direita contra o dorso de mão esquerda entrelazando os dedos, e vice-versa.
3. Esgregar com um movimento de rotação o polegar esquerdo atrapando-o como a palma da mão direita, e vice-versa.
4. Esfregar a ponta dos dedos da mão direita contra a palma da mão esquerda, fazendo um movimento de rotação, e vice-versa. Não esquecer dos punhos.
5. Deixar secar, em 15-20 segundos suas mãos estarão secas e seguras.

## NOTAS

As informações descritas nesta ficha técnica, destinam-se ao aconselhamento dos nossos clientes da melhor maneira possível. Ainda que tenham sido cuidadosamente testados, estes dados são fornecidos apenas a título informativo. Existe também à sua disposição a correspondente ficha de dados de segurança.

### Certificações

Qualidade | Meio ambiente | Pesquisa & Desenvolvimento & inovação

Nitida possui um Sistema de Gestão Integrado, aprovado pelo Bureau Veritas Certification, de acordo com as normas ISO 9001, ISO 14001 e UNE 166002. Certificate No.: ES028610 / ES028611 / ES028674-IDI