

### ESMAR,



# Descrição

# **Aplicação**

Modos de aplicação

## Ficha técnica

**Aspeto** 

Côr/es

Sólidos em volume

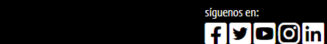
Densidade

Ponto de inflamação

Seco ao tato

Seco para repintar





#### Armazenamento

# Segurança









### Indicações de perigo:

H226: Líquido e vapor inflamáveis.

H304: Pode ser mortal por ingestão e penetração nas vias respiratórias.

H317: Pode provocar uma reacção alérgica cutânea.

H336: Pode provocar sonolência ou vertigens.

H340: Pode provocar anomalias genéticas.

H350: Pode provocar cancro.

H372: Afecta os órgãos após exposição prolongada ou repetida.

H411: Tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

### Declaração de precaução:

P210: Manter afastado do calor/faísca/chama aberta/superfícies quentes. ? Não fumar.

P280: Usar luvas de protecção/vestuário de protecção/protecção ocular/protecção facial.

P302+P352: SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE: lavar com sabonete e água abundantes.

P303+P361+P353: SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE (ou o cabelo): despir/retirar imediatamente toda a roupa contaminada. Enxaguar a pele com água/tomar um duche.

P304+P340: EM CASO DE INALAÇÃO: retirar a vítima para uma zona ao ar livre e mantê¬ la em repouso numa posição que não dificulte a respiração.

P308+P313: EM CASO DE exposição ou suspeita de exposição: consulte um médico.

P370+P378: Em caso de incêndio: para a extinção utilizar ...





Email.: desarrollo@teais.es

P501: Eliminar o conteúdo/recipiente em conformidade com os regulamentos locais/regionais/nacionais/internacionais

## **Informações adicionais:**

EUH066: EUH066: Pode provocar pele seca ou gretada, por exposição repetida.

EUH208: EUH208: Contém . Pode provocar uma reacção alérgica.





Email.: desarrollo@teais.es