



CONFIE-NOS O SEU PROBLEMA

## FICHA TÉCNICA

Edição Nº 4 - Em Vigor desde 30/06/2025



### XT – FUNG LIS

Fungicida extraforte para tratamento e prevenção,  
isento de cloro

#### Composição:

**XT – FUNG LIS** é uma composição extraforte de larga ação bactericida, e fungicida, formulada à base de cloro de aquilidimetil benzil amónio, emulsionantes, coadjuvantes, óleos essenciais e conservantes.

#### Características:

Aspeto: Líquido  
Cor: Incolor  
Odor: Limão  
pH: 6,0 - 8,0  
% Matéria Ativa: 28,4 – 30,4

#### Propriedades:

**XT – FUNG LIS** é um poderoso agente de destruição de musgos, algas e líquenes, isento de cloros, ácidos, solventes ou outros produtos perigosos. É facilmente solúvel em água. É muito rentável, dado que se pode diluir e permite uma utilização eficaz em todo o tipo de suportes.

**XT – FUNG LIS** não ataca metais sensíveis. Não modifica a cor dos suportes, sendo totalmente inofensivo para os mesmos. Não cria película, nem amarelece após secagem. Os suportes podem ser pintados ou rebocados, após tratamento, não alterando a sua porosidade. Deixa um agradável aroma a limão, durante a aplicação. Depois de seco não é perigoso para animais ou plantas. Possui uma biodegradabilidade superior a 95%, considerado como facilmente eliminável em estações de tratamento.

#### Campo de aplicação:

**XT – FUNG LIS** é recomendado em todos os tipos de suportes, verticais e horizontais, nomeadamente em telhados, tijolos, xisto, reboco, betão, madeira, suportes pintados, envernizados, pedras naturais, granitos, plásticos, borrachas, pvc, vidro, alumínio, zinco, varandas, escadas, passeios, estátuas, pilares, bordas de piscinas, mármore, muros, etc.

O produto é altamente eficaz em duas ações:  
Tratamento de eliminação e tratamento de prevenção.

#### Informação importante:

*Este produto está devidamente notificado na Direção Geral da Saúde (DGS) de acordo com o Decreto-Lei nº. 140/2017, Regulamento dos produtos biocidas, para os seguintes tipos de produto (TP)*

- **TP10** – Produtos para proteção de materiais de construção

*Os produtos deste grupo são utilizados na proteção dos materiais de alvenaria, dos materiais compósitos ou de outros materiais de construção, com exceção da madeira, tendo em vista o controlo dos ataques microbiológicos e de algas.*

#### Modo de emprego

**XT – FUNG LIS** aplica-se por pulverização a baixa pressão até à saturação total do suporte.

Recomenda-se que o produto seja utilizado com temperaturas entre os 10 e os 25 graus centígrados. Com temperaturas inferiores ou superiores, haverá diminuição da ação fungicida. Não aplicar com sol direto, nem se houver previsão de chuvas ou geadas nas 48 horas seguintes à aplicação. Se chover, deve renovar a aplicação. Preparar a mistura imediatamente antes de aplicar e agitar para que não se verifique separação.

As informações contidas nesta ficha técnica, são meramente indicativas, baseando-se no conhecimento e experiência atuais, podendo ser alteradas a qualquer momento, sem aviso prévio. Dado que a utilização do produto, não está controlada pela Lisquímica, esta não poderá ser imputada de qualquer responsabilidade por danos ou perdas ocasionadas por uma utilização incorreta ou descuidada.

## LISQUÍMICA – Indústria de Produtos Químicos, Lda.

Rua dos Amigos, 410 – Ventureira - 2640-376 Igreja Nova – Mafra

Tifs. : 261 064 684 (chamada para a rede fixa nacional) - Tlms: 966 923 161/ 914 910 421 (chamada para a rede móvel nacional)

Email : geral@lisquimica.pt / admin@lisquimica.pt - www.lisquimica.pt





CONFIE-NOS O SEU PROBLEMA



## XT – FUNG LIS

Fungicida extraforte para tratamento e prevenção,  
isento de cloro

### FICHA TÉCNICA

Edição nº.4 - Em vigor desde 30/06/2025

Pag. 2

#### Preparação dos suportes e tratamento de prevenção:

Os suportes, devem ser profundamente limpos e secos, devendo aplicar o produto **XT – FUNG LIS**, numa só demão, antes das pinturas ou rebocos, se houver necessidade de os efetuar.

Devem ser eliminados por escovagem, os musgos e os líquenes de maior dimensão, para mais facilmente se conseguir uma melhor impregnação do produto nos suportes, diminuindo, desta forma, o seu consumo.

Não se recomenda enxaguar, deixando secar durante mais ou menos 48 horas, antes de pintar ou rebocar.

Recomenda-se uma diluição do produto na proporção de 1litro para 30 litros de água. Esta mistura trata aproximadamente 3 a 6 m<sup>2</sup> por litro.

#### Tratamento de eliminação:

O produto **XT – FUNG LIS** atua sobre toda a vegetação parasita por impregnação, destruindo-a desde a raiz e provocando a sua secagem completa. Recomenda-se o tratamento de eliminação durante qualquer período do ano, no entanto, resulta melhor no período entre a primavera e o outono. Para suportes muito sujos, dever-se-á humedecer ligeiramente o suporte e pulverizar até à sua saturação. Em suportes pouco porosos e em telhados com alguma inclinação, devem aplicar-se duas demãos sucessivas com mais ou menos 15 minutos de intervalo. Recomenda-se uma diluição do produto na proporção de 1litro para 30 litros de água. Esta mistura trata aproximadamente 3 a 6 m<sup>2</sup> por litro, consoante a porosidade dos materiais.

Deixar atuar o produto durante 2 a 8 dias, podendo, se assim o entender lavar com água à pressão ou mesmo escovagem. No entanto, poderá não ser necessário, porque a ação da chuva e com o passar do tempo, completa a eliminação dos fungos e líquenes.

O efeito do tratamento só será visível entre 2 a 9 meses, consoante a natureza, inclinação, período de aplicação, condições climáticas ou grau de contaminação inicial. O produto **XT - FUNG LIS** tem uma duração de aplicação entre 2 a 4 anos, consoante o tipo de exposição e o tipo de suporte.

Para um tratamento mais duradouro e eficaz, podemos recomendar um produto da nossa vasta gama de fabrico, denominado **LIS – FR** ou **LIS – FR AQ**, que terá uma ação hidrofugante, repelindo a água e a humidade do suporte, evitando, desta forma o crescimento de fungos e líquenes.

#### Precauções:

Dada a sua elevada concentração, recomenda-se o uso de luvas de proteção para o seu manuseamento.

#### Armazenagem:

Sem cuidados especiais, mantendo as embalagens originais e afastadas do sol, longe do alcance das crianças.

As informações contidas nesta ficha técnica, são meramente indicativas, baseando-se no conhecimento e experiência atuais, podendo ser alteradas a qualquer momento, sem aviso prévio. Dado que a utilização do produto, não está controlada pela Lisquímica, esta não poderá ser imputada de qualquer responsabilidade por danos ou perdas ocasionadas por uma utilização incorreta ou descuidada.

### LISQUÍMICA – Indústria de Produtos Químicos, Lda.

Rua dos Amigos, 410 – Ventureira - 2640-376 Igreja Nova – Mafra

Tlfs. : 261 064 684 (chamada para a rede fixa nacional) - Tlms: 966 923 161/ 914 910 421 (chamada para a rede móvel nacional)

Email : geral@lisquimica.pt / admin@lisquimica.pt - www.lisquimica.pt

