



# EUROPEA DE PINTURAS ESPECIALES, S.L.

C.I.F. B/33.124.959  
POLÍGONO DE SALCEDO - 33120 PRAVIA  
PRINCIPADO DE ASTURIAS (ESPAÑA)  
TELÉFOS.: 98 582 21 39 / 98 582 20 61 / 98 582 22 16  
FAX 98 582 22 16 - APARTADO 311 - 33400 AVILÉS  
E-mail: eupines@terra.es



## SÉQUESTRANT D'HUMIDITÉ

### DESCRIPTION DU PRODUIT:

- **DÉFINITION:** Est un solvant inorganique très volatile de forte pénétration par surfaces pierreuses que servant à préparer les parties de traiter, enlevant préalablement l'humidité occluse sur les parois, au moyen de son évaporation rapide.
- **UTILISATION:** Cette formulé avec un mélange d'hydrocarbures aromatiques, acétates de éthyl glycol, cétones, toluènes, des alcools, esters, etc.
- **PROPRIETES:** Il est utilisé pour le nettoyage de tout type d'humidité, champignons, graisses, saleté, etc. dans gypses, béton, plâtres, ciments, fibrociment, etc. et toujours comme réparateur de superficies.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Contenu aromatique .....60 % ± 2 %  
 LIQUIDE INCOLORE ET VOLATILE  
 ODEUR AGRÉABLE  
 NON MISCIBLE AVEC L'EAU ET PLUS LÉGER QUE CETTE  
 Densité .....0.880 – 0,890 % ± 1 %  
 Point d'éclair .....3° C ± 1 %  
 Point d'ébullition .....90° C ± 1 %  
 Température d'inflammation spontanée ..500° C ± 1 %  
 Point de Fusion .....-95° C ± 1 %

### HYGIENE ET SECURITE:

- Il s'agit d'un produit inflammable, maintenir éloigné de étincelles et des flammes.
- Éviter l'inhalation prolongée de vapeurs de solvant.
- Éviter le contact avec la peau et les yeux. Danger d'intoxication par ingestion.
- Si le produit entrant en contact avec la peau, laver avec de l'eau et du savon.
- Si le produit entrant en contact avec la peau, lavé complètement avec beaucoup d'eau chaude et du savon.
- Si le produit éclaboussures yeux, rincer à l'eau plusieurs fois, toujours consulter votre médecin ou l'Institut national de Toxicologie, Numéro de téléphone 91 - 562.84.69.
- Danger d'explosion du récipient au chauffé.
- En cas de déversements, éviter étincelles ou flammes, en s'efforçant couper le feu avec sable.
- En cas d'incendie éteindre avec mousse ou poudre chimique, mais jamais avec de l'eau.

Notre Service technique est toujours à sa disposition pour élargir les informations contenues dans cette brochure ainsi que pour conseiller sur traitements spéciaux, systèmes, processus et les produits les plus appropriés, selon la superficie, environnements et besoins souhaitant couvrir.

Avec cette feuille technique, fondée sur l'expérience et la recherche, en essayant simplement d'informer et de conseiller sur notre connaissance et croyance. Nous non ne peut assumer la responsabilité des conséquences de l'utilisation de ce produit au tomber hors de notre contrôle et la portée des conditions et circonstances de son application.